

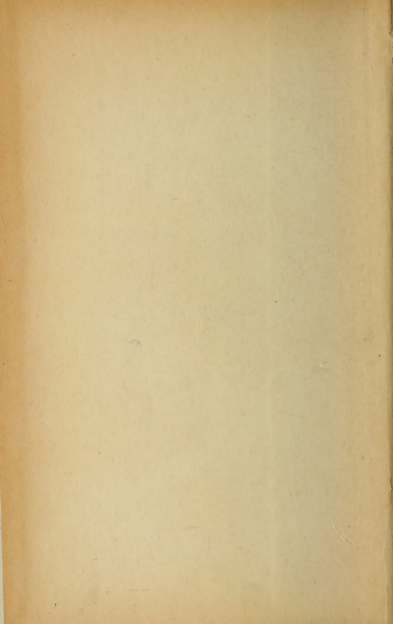


14011 Rong mi

MANUEL-BARÊME

DU

CAPITALISTE



MANUEL-BARÊME, 0 4 1973

DU

CAPITALISTE

OU

COMPTES FAITS DE L'ESCOMPTE

TARIF DES INTÉRÊTS

A TOUS LES TAUX, POUR TOUTES LES SOMMES

ET POUR TOUS LES JOURS DE L'ANNÉE

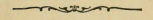
OUVRAGE UTILE

Aux Négociants, Banquiers, Trésoriers Rentiers, etc., etc.

COMPOSÉ DE TABLEAUX NOUVELLEMENT CHOISIS

PAR

CH. CHARONVILLE ET L. DUPRÉ



PARIS

DELARUE, LIBRAIRE ÉDITEUR

Ottaviensis-

HG 1638 Fy C43 M3

INSTRUCTION

Bien qu'il existe déjà un grand nombre d'ouvrages sur les calculs de l'escompte, nous avons cru néanmoins devoir encore publier celui-ci, pensant qu'il pouvait être de quelque utilité

et susceptible de quelque succès.

Composé de tableaux de Bonnet et de De la Tynna ¹, qui déjà depuis longtemps jouissent de la faveur publique, il renferme dans un mince volume, d'un prix excessivement modique, tous les éléments nécessaires pour établir un compte d'intérêts simples pour tous les jours de l'année, à tous les taux et pour toutes les sommes, comme nous l'indiquons ci-dessous.

Supposons, par exemple, qu'on ait besoin de connaître l'intérêt d'un capital de 6,000 fr. pendant 123 jours, aux différents taux, page 123, on trouvera que ladite somme coûtera, pour

cette période de temps :

à 3 °/0	à 3 ½ °/0	à 4 º/o	à 4 ½ º/o	à 5 º/o	à 5 ½ º/o	à 6 º/o
61 50	71 73	82	92 25	102 50	112 75	123 »»

Si la somme était de 6,633 francs, on trouverait :

-	Capitaux	à 3	°/o	à 3 ½	°/o	à 4	0/0	à 4 ½	0/0	à 5	0/0	à 5 ½	0/0	à 6	°/°
	6,000	61	50	71	15	82))))	92	25	102	50	112	75	123))))
-	600	6	15	7	17	8	20	- 9	22	10	25	11	27	12	30
	30))	31		36	>>	41	.))	46))	51	>>	56	>>	61
-	3	>>	03	-	04	>>	04	, »	05	.))	05	>>	06	>>	06
-			_		_	_	_		_						
	6,633	67	99	78	72	90	65	101	98	113	31	124	64	135	97

Si au lieu de 423 jours, on voulait connaître l'intérêt de la même somme pendant 223 jours, on chercherait au tableau des 200 jours, on ferait le même calcul que ci-dessus, on chercherait ensuite au tableau 23, on ferait également le

^{1.} Manuel du capitaliste.

même calcul, puis on réunirait ensuite les deux totaux par une simple addition qui donnerait le produit demandé.

Nous allons maintenant indiquer comment il faut procéder pour connaître les intérèts de 6,000 fr. pendant 123 jours à tous les taux.

Pour obtenir 1 %, on prend d'abord la moitié de	
4º/o, 82 fr., qui donne 41, puis on prend la moitié de	
cette moitié, qui donne	20 - 50
Pour avoir 1 1/2 %, on prend la moitié de 3 %,	
qui donne	30-75
Pour avoir 2 %, on prend la moitié de 4 %, qui	
donne	41 - 00
Pour avoir 2 1/2 °/o, on prend la moitié de 5 °/o, qui	
donne	51 - 25
De 3 % à 6 %, ce sont les tarifs de ce volume.	
Pour avoir 6 1/2, on additionne 3 et 3 1/2, qui donnent	133 - 25
Pour avoir 7, on additionne 3 et 4, qui donnent	143-50
Pour avoir 7 1/2, on additionne 3 1/2 et 4, qui donnent	153-75
Pour avoir 8, on double 4, qui donne	164-00
Pour avoir 8 1/2, on additionne 4 et 4 1/2, qui donnent	174 - 25
Pour avoir 9, on double 4 1/2, qui donne	184 - 50
Pour avoir 9 1/2, on additionne 4 1/2 et 5, qui donnent	194 - 75
Pour avoir 10, on double 5, qui donne	205-00
Pour avoir 11, on double 5 1/2, qui donne	225-50
Pour avoir 11 1/2, on additionne 5 1/2 et 6, qui donnent	
Pour avoir 12, on double 6, qui donne	246 - 00
Et ainci de cuite	

INSTRUCTION

SUR

LA MANIÈRE DE SE SERVIR DES TABLEAUX CI-CONTRE, DES ANNÉES

DE BANQUE, CIVILE ET BISSEXTILE, POUR CONNAÎTRE LE

NOMBRE DE JOURS QUI SÉPARENT DEUX ÉPOQUES.

Pour savoir quel est le nombre de jours depuis le 15 mars jusqu'au 19 octobre, il faut chercher, dans la première colonne à gauche, le nombre 15, suivre horizontalement cette ligne de chiffres, et s'arrêter à la colonne qui a pour titre mars, on trouve 75. Faites-en autant pour le nombre 19; suivez horizontalement jusqu'à la colonne intitulée octobre. Arrivé à ce point vous trouverez 289. Retranchez de ces 289 le nombre 74, il reste 215, qui est le nombre de jours compris entre le 15 mars et le 19 octobre.

Nous disons de soustraire seulement 74 jours au lieu de 75, parce qu'il n'y en a que 74 d'écoulés et que le jour de la remise à l'escompte se compte à l'avantage du banquier.

Pour savoir la distance du 15 mai au 28 avril, il faut voir au 15 mai, vous trouverez 135 dont il faut soustraire 34 sur les 360 dont se compose l'année de banque, ce qui vous donnera 226 jours jusqu'au 30 décembre, auxquels vous en ajouterez 118 pour aller jusqu'au 28 avril suivant; ce qui fera 344 jours.

Nota. — Les contrefacteurs de ces tableaux, qui sont la propriété de l'éditeur, erront poursuivis.

TABLEAU

DE L'ANNÉE DE BANQUE

360 jours

JANVIER.	PÉVRIER.	WARS.	AVRIL.	WAI.	JUIN.	JUILLET.	AOUT.	SEPTEMBRE.	OCTOBRE.	NOVEMBRE.	DECEMBRE.
1	31	61	91	121	151	181	211	241	271	301	331
2	32	62	92	122	152	182	212	242	272	302	332
3	33	63	93	123	153	183	213	243	273	303	333
4	34	64	94	124	154	184	214	244	274	304	334
5	35	65	95	125	155	185	215	245	275	305	335
6	36	66	96	126	156	186	216	246	276	306	336
7	37	67	97	127	157	187	217	247	277	307	337
8	38	68	98	128	158	188	218	248	278	308	338
9	39	69	99	129	159	189	219	249	279	309	339
10	40	70	100	130	160	190	220	250	280	310	340
11	41	71	101	131	161	191	221	251	281	311	341
12	42	72	102	132	162	192	222	252	282	312	342
13	43	73	103	133	163	193	223	253	283	313	343
14	44	74	104	134	164	194	224	254	284	314	344
15	45	75	105	135	165	195	225	255	283	313	345
16	46	76	106	136	166	196	226	256	286	316	346
17	47	77	107	137	167	197	227	257	287	317	347
18	48	78	108	138	168	198	228	258	288	318	348
19	49	79	109	139	169	199	229	259	289	319	349
20	50	80	110	140	170	200	230	260	290	520	350
21	51	81	111	141	171	201	234	261	291	321	351
22	52	82	112	142	172	202	232	262	292	322	352
23	53	83	443	143	173	203	233	263	293	323	353
24	E4	84	114	144	174	204	234	264	294	324	354
25	55	85	115	145	175	205	235	265	295	325	355
26	56	86	116	146	176	206	236	266	296	326	356
27	57	87	117	147	177	207	237	267	297	327	357
28	58	88	118	148	178	208	238	268	298	328	358
29	59	89	119	149	179	209	239	269	299	329	359
30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	360
				i			- 1	{			

TABLEAU

DE L'ANNÉE CIVILE

365 JOURS

1 32 60 91 121 152 182 213 244 274 30 2 33 64 92 122 153 183 214 245 275 39 34 62 93 123 154 184 215 246 276 30 4 35 63 94 124 155 185 216 247 277 36 36 64 95 125 156 186 217 248 278 30 63 64 95 125 156 186 217 248 278 30 63 64 95 125 156 186 217 248 278 30 63 64 95 125 156 186 217 248 278 30 66 37 65 96 126 157 187 218 249 279 31 7 38 66 97 127 158 188 219 250 280 31 8 39 67 98 128 159 189 220 251 281 31 9 40 68 99 129 160 190 221 252 282 34 40 41 69 100 130 161 191 222 253 283 31 11 42 70 101 131 162 192 223 254 284 31 12 43 71 102 112 163 193 224 255 285 31 134 44 72 103 133 164 194 225 256 286 31 14 45 73 104 134 165 195 226 257 287 34 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 196 227 258 288 31 154 166 166 166 238 238 238 31 154 166 166 166 238 238 31 154 166 238 238 31 154 166 238 238 31 154 166 238 238 31 154 166 238 238 31 154 166 238 238 33 154 166 238 238 33 154 166 238 238 33 154 166 238 238 33 154 166 238 238 33 154 166 238 238 33 154 166 238 238 33 154 166 238 238 33 154 166 238 238 33 154 166 238 238 33 154	-
1 32 60 91 121 152 482 213 244 274 30 2 33 61 92 122 153 483 214 245 275 39 3 34 62 93 123 454 184 215 246 276 30 4 35 63 94 124 155 185 216 247 277 36 5 36 64 95 125 156 186 217 248 278 30 6 37 65 96 126 157 187 218 249 279 31 7 38 66 97 127 158 188 219 250 280 31 8 39 67 98 128 159 189 220 251 282 34 10 41 69 100	-
1 32 60 91 121 152 482 213 244 274 30 2 33 61 92 122 153 483 214 245 275 39 3 34 62 93 123 454 184 215 246 276 30 4 35 63 94 124 155 185 216 247 277 36 5 36 64 95 125 156 186 217 248 278 30 6 37 65 96 126 157 187 218 249 279 31 7 38 66 97 127 158 188 219 250 280 31 8 39 67 98 128 159 189 220 251 282 34 10 41 69 100	-
2 33 61 92 422 453 483 214 245 275 33 3 34 62 93 423 454 484 215 246 276 30 4 35 63 94 424 155 485 216 247 277 36 5 36 64 95 425 456 486 217 248 278 30 6 37 65 96 426 457 487 248 249 279 31 7 38 66 97 427 458 488 249 250 280 31 8 39 67 98 428 459 189 220 251 281 31 9 40 68 99 429 460 490 221 252 282 31 40 41 69 100 130 161 191 222 253 283 31 11 42 70 101 131 462 192 223 254 284 31 12 43 71 102	_
2 33 61 92 422 453 483 214 245 275 33 3 34 62 93 423 454 484 215 246 276 30 4 35 63 94 424 155 485 216 247 277 36 5 36 64 95 425 456 486 217 248 278 30 6 37 65 96 426 457 487 248 249 279 31 7 38 66 97 427 458 488 249 250 280 31 8 39 67 98 428 459 189 220 251 281 31 9 40 68 99 429 460 490 221 252 282 31 40 41 69 100 130 161 191 222 253 283 31 11 42 70 101 131 462 192 223 254 284 31 12 43 71 102	
3 34 62 93 123 154 184 215 246 276 30 4 35 63 94 124 155 185 216 247 277 36 5 36 64 95 125 156 186 217 248 278 30 6 37 65 96 126 157 187 218 249 279 31 7 38 66 97 127 158 188 219 250 280 31 8 39 67 98 128 159 189 220 251 281 31 9 40 68 99 129 160 490 221 252 282 31 10 41 69 100 130 161 191 222 253 283 31 11 42 70 101 131 162 192 223 254 284 31 12 43 71 102 1;2 163 193 224 255 285 34 13 44 72 103 <t< td=""><td></td></t<>	
4 35 63 94 124 155 185 216 247 277 36 5 36 64 95 125 156 186 217 248 278 30 6 37 65 96 126 157 187 218 249 279 31 7 38 66 97 127 158 188 219 250 280 31 8 39 67 98 128 159 189 220 251 281 31 9 40 68 99 129 160 490 221 252 282 31 10 41 69 100 130 161 494 222 253 283 31 11 42 70 101 131 162 192 223 254 <t>284 31 12 43 71 102</t>	
5 36 64 95 125 156 186 217 248 278 30 6 37 65 96 126 157 187 218 249 279 31 7 38 66 97 127 158 188 219 250 280 31 8 39 67 98 128 159 189 220 251 281 31 9 40 68 99 129 160 490 221 252 282 31 10 41 69 100 130 161 191 222 253 283 31 11 42 70 101 131 162 192 223 254 284 31 12 43 71 102 1;2 163 193 224 255 285 34 13 44 72 103 133 164 194 225 256 286 31 14 45 73 104 134 165 195 226 257 287 34 15 46 74 105	
6 37 65 96 126 457 187 218 249 279 31 7 38 66 97 127 158 188 219 250 280 31 8 39 67 98 128 459 189 220 251 281 31 9 40 68 99 129 160 490 221 252 282 31 10 41 69 100 130 161 494 222 253 283 31 11 42 70 101 131 162 192 223 254 284 31 12 43 71 102 1;2 163 193 224 255 285 31 13 44 72 103 133 164 194 225 256 286 31 14 45 73 104 134 165 195 226 257 287 34 15 46 74 105 135 166 196 227 258 288 35	
7 38 66 97 427 458 488 219 250 280 31 8 39 67 98 428 459 189 220 251 281 31 9 40 68 99 429 460 490 221 252 282 34 40 41 69 400 430 461 494 222 253 283 31 11 42 70 401 14 462 492 223 254 284 31 12 43 71 402 1; 2 463 493 224 255 285 34 13 44 72 403 433 164 194 225 256 286 31 14 45 73 404 434 465 495 226 257 287 34 45 46 74 4	1 1
8 39 67 98 428 459 189 220 251 281 31 9 40 68 99 429 460 490 221 252 282 34 40 41 69 400 430 461 494 222 253 283 31 41 42 70 401 14 462 492 223 254 284 34 12 43 71 402 4;2 463 493 224 255 285 34 43 44 72 403 433 464 494 225 256 286 31 14 45 73 404 434 465 495 226 257 287 34 45 46 74 405 435 466 496 227 258 288 35	4
9 40 68 99 129 160 190 221 252 282 34 10 41 69 100 130 161 191 222 253 283 31 11 42 70 101 131 162 192 223 254 284 31 12 43 71 102 1;2 163 193 224 255 285 34 13 44 72 103 133 164 194 225 256 286 31 14 45 73 104 134 165 195 226 257 287 34 15 46 74 105 135 166 196 227 258 288 34	1
40 41 69 400 430 461 494 222 253 283 34 11 42 70 401 134 462 492 223 254 284 34 12 43 71 402 4; 2 463 493 224 255 285 34 13 44 72 403 433 464 494 225 256 286 33 14 45 73 404 434 465 495 226 257 287 34 15 46 74 405 435 466 496 227 258 288 34	
11 42 70 101 1 H 162 192 223 254 284 31 12 43 71 102 1; 2 163 193 224 255 285 34 13 44 72 103 133 164 194 225 256 286 31 14 45 73 104 134 165 195 226 257 287 34 15 46 74 105 135 166 196 227 258 288 35	
12 43 71 102 1; 2 163 193 224 255 285 34 13 44 72 103 133 164 194 225 256 286 34 14 45 73 104 134 165 195 226 257 287 34 15 46 74 105 135 166 196 227 258 288 34	
13 44 72 103 133 164 194 225 256 286 31 14 45 73 104 134 165 195 226 257 287 34 15 46 74 105 135 166 196 227 258 288 34	
14 45 73 104 134 165 195 226 257 287 34 15 46 74 105 135 166 196 227 258 288 34	
15 46 74 105 135 166 196 227 258 288 31	
1 1. [
	20 350
17 48 76 107 137 168 198 229 260 290 33	
	22 352
100 110 200	23 353
	24 354
	25 355
	26 356
23 54 82 113 143 174 204 235 266 296 33	
	28 358
	29 359
	360
27 58 86 117 147 178 208 239 270 300 33	1 1
	32 362
	33 363
30 » 89 120 150 181 211 242 273 303 3	34 364
31 » 90 » 151 » 212 243 » 304 s	34 904

TABLEAU

DE L'ANNÉE BISSEXTILLE

366 Jours

JANVIER.	FÉVRIES.	MARS.	AVRIL.	MAI.	JUIN.	JUILLET.	AOUT.	SENTENBRE.	OCTOBRE.	NOVEMBRE.	DÉCEMBRE.
1	32	61	92	122	153	183	214	245	275	306	336
2	33	62	93	123	154	184	215	246	276	307	337
3	34	63	94	124	155	185	216	247	277	308	338
4	35	64	95	125	156	186	217	248	278	309	339
5	36	65	96	126	157	187	218	249	279	310	340
6	37	66	97	127	158	188	219	250	280	311	341
7	38	67	98	128	159	189	220	251	281	312	342
8	39	68	99	129	160	190	221	252	282	313	343
9	40	69	100	130	161	191	222	253	283	314	344
10	41	70	101	131	152	192	223	254	284	315	345
11	42	71	102	132	1.63	193	224	255	285	316	346
12	43	72	103	133	164	194	225	256	286	317	347
13	44	73	104	134	165	195	226	257	287	318	348
14	45	74	105	135	166	196	227	258	288	319	349
15	46	75	106	136	167	197	228	259	289	320	350
16	47	76	107	137	168	198	229	260	290	321	351
17	48	77	108	138	169	199	230	261	291	322	352
18	49	78	109	139	170	200	231	262	292	323	353
19	50	79	110	140	171	201	232	263	293	324	354
20	51	80	111	141	172	202	233	264	294	325	335
21	52	81	112	142	173	203	234	265	295	326	356
22	53	82	113	143	174	204	235	266	296	327	357
23	54	83	114	144	175	205	236	267	297	328	358
24	55	84	115	145	176	206	237	268	298	329	359
25	56	85	116	146	177	207	238	269	299	330	360
26	57	86	117	147	178	208	239	270	300	331	361
27	58	87	118	148	179	209	240	271	301	332	362
28	59	88	119	149	180	210	241	272	302	333	363
29	60	89	120	150	181	211	242	273	303	334	364
30	n	90	121	151	182	212	243	274	304	335	365
31	30	91	n	152	B	213	244	n	305)»	366

	vex.			INTÉRÉ	IS AUX T	UX DE		
	CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	อั	5 1/2	6
l	fr. 10,000	fr. c. 0,83	fr. c. 0,97	fr. c.	fr. c. 1,25	fr. c. 1,39	fr. c. 1,53	fr. c. 1,67
ı	9,000	0,75	0,87	1,11	1,12	1,25	1,37	1,50
ı	8,000	0,67	0,78	0,89	1,00	1,11	1,22	1,33
I	7,000	0,58	0,68	0,78	0,87	0,97	1,07	1,17
1	6,000	0,50	0,58	0,67	0,75	0,83	0,92	1,00
1	5,000	0,42	0,49	0,56	0,62	0,69	0,76	0,83
I	4,000	0,33	0,39	0,44	0,50	0,56	0,61	0,67
ı	3,000	0,25	0,29	0.33	0,37	0,42	0,46	0,50
ı	2,000	0,17	0,19	0,22	0,25	0,28	0,31	0,33
l	1,000	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17
	900	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15
H	800	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
1	700	0,06	0,07	0,08	0.09	0,10	0,11	0,12
H	600	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10
l	500	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
ı	400 300	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06 0,05	0,07
i	200	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,03	0,03
ı	100	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
l	90	0,01	0,01	10,0	0,01	0,01	0,01	0,01
H	80	0,01	0,01	0,01	0,01	0.01	0,01	0,01
ı	70	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
П	60	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
ı	50	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
1	30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	6	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4 3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	1	1 0,00	0,00	0,00	, 0,00	0,00	1	1 0,00

	ITX.			INTÉRÉ	TS AUX T	VUX DE		
	CAPITAUX	3	3 1,2	4	4 1/2	5	5 %	õ
١	fr. 40,000	fr. c. 1,67	fr. c.	fr. c. 2,22	fr. c. 2,50	fr. c. 2,78	fr. c. 3,06	fr. c. 3,33
ı	9,000	1,50 L	1,75 1,56	2,00 1,78	2,25	2,50 2,22	2,75	3,00 2,67
H	7,000	1,17	1,36	1,56	1,75	1,94	2,14	2,33
I	6,000 5,000	1,00	1,17	1,33 1,11	1,50 1,25	1,67 1,39	1,38	2,00 1,67
ı	4,000	0,67	0,78	0,89	1,00	1.11	1,22	1,33
	3,000	0,50	0,58	0.67	0,75	0,83	0,92	1,00
ı	2,000 1,000	0,33	0,39	0,44	$0,50 \\ 0,25$	$0,56 \\ 0,28$	0,61 0,31	0,67
ı								
ı	900	0,15	0,17	0,20	0,22	0,25	0,27	0,30
ı	800 700	0,13	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24 0,21	0,27 0,23
ı	600	0,10	0,12	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20
ı	500	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17
ı	400 300	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13 0,10
ı	200	0,03	0.04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07
	100	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
ı	90	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
ı	80	0,01	0,02	0,02	0,02	0.02	0,02	0,03
۱	70 60	0,01	0,01	0,02	0,02	$0,02 \\ 0,02$	0,02	0,02
ı	50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
	40	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	30	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
ľ	20	0,00	0,00	0.00	0,00	0,01	6,01 0,00	0,01
	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	8	0,00	0,00	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7 6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3	0,00	0,00	0.00	0,00	0.00	0,00	* 0,00
1	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

vux.			INTÉRÊ	IS AUX T.	UX DE		
CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 2,50	fr. c. 2,92	fr. c. 3,33	fr. c. 3,75	fr. c. 4,17	fr. c. 4,58	fr. c. 5,00
9,000	2,25	2,62	3,00	3,37	3,75	4,12	4,50
8,000	2,00	2,33	2,67	3,00	3,33	3,67	4,00
7,000	1,75	2,04	2,33	2,62	2,92	3,21	3,50
6,000	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00
5,000	1,25	1,46	1,67	1,87	2,08	2,29	2,50
4,000	1,00	1,17	1,33	1,50	1,67	1,83	2,00
3,000 2,000	0,75	0,87	$\frac{1.00}{0.67}$	1,12	1,25 0,83	1,37 $0,92$	1,50
1,000	0,30	0,38	0,33	0,73	0,63	0,92	0,50
900	0,22	0,26	0,30	0,34	0,37	0,41	0,45
800	0,20	0,23	0,27	0,30	0,33	0,37	0,40
700	0,17	0,20	0,23	0.26	0,29	0,32	. 0,35
600	0,15	0,17	0,20	0,22	0,25	0,27	0,30
500	0,12	0,15	0,17	0,19	0,21	0,23	0,25
300	0,10	0,12	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20
200	0,05	0,06	0,07	0,07	$0,12 \\ 0,08$	0,14	0,10
100	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
1							
90	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
80	0,02	0,02	0,03	0,03	0.03	0,04	0,04
70	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
60 50	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
40	0,01	0,01	0,02	0,02	$0,02 \\ 0,02$	0,02	0,02
30	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02
20	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0.00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00
L	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

4UX.			INTÉRÉ	TS AUX T.	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 4	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c.	fr. c. 3,89	fr. c. 4,44	fr. c. 5,00	fr. c. 5,56	fr. c. 6,11	fr. c. 6,67
9,000	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00
8,000	2,67	3,11	3,56	4,00	4,44	4,89	5,33
7,000	2,33	2,72	3,11	3,50	3,89	4,28	4,67
6,000	2,00	2,33	2,67	3,00	3,33	3,67	4,00
5,000	1,67	1,94	2,22	2,50	2,78	3,06	3,33
4,000 3,000	1,33	1,56	1,78	2,00	2,22	2,44	2,67
2,000	1,00 0,67	1,17 0,78	1,33 0,89	1,50 1,00	1,67	1,83 1,22	2,00 1,33
1,000	0,33	0,78	0,89	0,50	0,56	0,61	0,67
1,000		0,00	0,44		0,00	0,01	
900	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,55	0,60
800	0,27	0,31	0,36	0,40	0,44	0,49	0,53
700	0,23	0,27	0,31	0.35	0,39	0,43	0,47
600	0,20	0,23	0,27	0,30	0,33	0,37	0,40
500	0,17	0,19	0,22	0,25	0,28	0,31	0,33
400 300	0,13	0,13	0,18	0,20	0,22	0,24	0,27
200	0,10 0,07	$0,12 \\ 0,08$	0,13	0,15	0,17 0,11	0,18	0,20
100	0,03	0,08	0,04	0,05	0,06	0,12	0,13
					0,00		
90	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
89	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05
70	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05
60	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
50 40	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
30	0,01	0,02	0,02	0,02	$0,02 \\ 0,02$	0,02	0,03
20	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
8 7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0.00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0.00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

VX.			INTÉRÊ	IS AUX T	AUX DE		
CAPIT/	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 4,17	fr. c. 4,86	fr. c. 5,56	fr. c. 6,25	fr. c. 6,94	fr. c. 7,64	fr. c. 8,33
9,000	3,75	4,37	5,00	5,62	6,25	6,87	7,50
8,000	3,33	3,89	4,44	5,00	5,56	6,11	6,67
7,000	2,92	3,40	3,89	4,37	4,86	5,35	5,83
6,000	2,50	2,92	3,33	3,75	4,17	4,58	5,00
5,000	2,08	2,43	2,78	3,12	3,47	3,82	4,17
4,000	1,67	1,94	2,22	2,50	2,78	3,06	3,33
3,000	1,25	1,46	1,67	1,87	2,08	2,29	2,50
2,000	0,83	0,97	1,11	1,25	1,39	1,53	1,67
1,000	0,42	0,49	0,56	0,62	0,69	0,76	0,83
900	0,37	0,44	0,50	0,56	0,62	0,69	0,75
800	0,33	0,39	0,44	0,50	0,56	0,61	0,67
700	0,29	0,34	0,39	0,44	0,49	0,53	0,58
600	0,25	0,29	0,33	0,37	0,42	0,46	0,50
500	0,21	0,24	0,28	0,31	0,35	0,38	0,42
400	0,17	0,19	0,22	0,25	0,28	0,31	0,33
300	0,12	0,15	0,17	0,19	0,21	0,23	0,25
200	0,08	0,10	0,41	0,12	0,14	0,15	0,17
100	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
90	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07
80	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07
70	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
60	0,02	0,03	0,03	0,04	0.04	0,05	0,05
50	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
40	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
30	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
20	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
		-0,00	0,01	0,01	0,01		
9	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4 3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	1 0,00	0,00	1 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	AUX.			INTÉRÉ	IS AUX T	UX DE		
	CAPIT	3	3 1/2	4	4 1/2	5	N 1 2	6
۱	fr. 10,000	fr. c. 5,00	fr. c. 5,83	fr. c. 6,67	fr c. 7,50	fr. c. 8,33	fr. c. 9,17	fr. c. 10,00
Ш	9,000	4,50	5,25	6,00	6,75	7,50	8,25	9,00
П	8,000	4,00	4,67	5,33	6,00	6,67	7,33	8,00
	7,000	3,50	4,08	4,67	5,25	5,83	6,42	7,00
H	6,000	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00
Ш	5,000	2,50	2,92	3,33	3,75	4,17	4,58 3,67	5,60 4,00
П	4,000 3,000	2,00 1,50	2,33 1,75	2,67 2.00	3,00 2,25	3,33 2,50	2,75	3,00
	2,000	1,00	1,17	1,33	1,50	1,67	1,83	2,00
ı	1,000	0,50	0,58	0,67	0,75	0,83	0,92	1,00
	900	0,45	0,52	0,60	0,67	0,75	0,82	0,90
ı	800	0,40	0,47	0,53	0,60	0,67	0,73	0,80
	700	0,35	0,41	0,47	0.52	0,58	0,64	0,70
Н	600	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,55	0,60
Ш	500	0,25	0,29	0,33	0,37	0,42	0,46	0,50
	400	0,20	0,23	0,27	0,30	0,33	0,37	0,40
	300	0,15	0,17	0,20	0,22	0,25	0,27	0,30
Ш	200	0,10	0,12	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20
ı	100	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10
ı	90	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09
Ш	80	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
	70	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07
Ш	60	0,03	0,03	0,04	0,04	0.05	0,05	0,06
Ш	50	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
П	40	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
П	30	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
Ш	20	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
ı								
Ш	9	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	8	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
	5 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3	0,00	0,00	0.00	0,00	0,00	0,00	9,00
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
V			1 1,4,1,4,	1 1,011(1	1 0,00	, 0,00	0,00	0,00

ıux.			INTÉRÉT	S AUX TA	UX DE		
CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 5,83	fr. c. 6,81	fr. c. 7,78	fr. c. 8,75	fr. c. 9,72	fr. c.	fr. c. 11,67
9,000	5,25	6,12	7,00	7,87	8,75	9,62	10,50
8,000	4,67	5,44	6,22	7,00	7,78	8,56	9,33
7,000	4,08	4,76	5,44	6,12	6,81	7,49	8,17
6,000	3,50	4,08	4,67	5,25	5,83	6,42	7,00
5,000	2,92	3,40	3,89	4,37	4,86	5,35 4,28	5,83 4,67
4,000	2,33 1,75	2,72 2,04	3,11 2,33	3,50 2,62	3,89 2,92	3,21	3,50
2,000	1,17	1,36	1,56	1,75	1,94	2,14	2,33
1,000	0,58	0,68	0,78	0,87	0,97	1,07	1,17
900	0,52	0,61	0,70	0,79	0,87	0,96	1,05
800	0,47	0,54	0,62	0,70	0,78	0,86	0,93
700	0,41	0,48	0,54	0,61	0,68	0,75	0,82
600	0,35	0,41	. 0,47	0,52	0,58	0,64	0,70
500	0,29	0,34	0,39	0,44	0,49	0,53	0,58
400 300	0,23	0,27 0,20	0,31 0,23	0,35	0,39	$0,43 \\ 0,32$	0,47
200	0,17	0,14	0,16	0,17	0,19	0,32	0,33
100	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
90	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,10
80	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09
70	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
60	0,03	0,04	0,05	0,05	0.06	0,06	0,07
50	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
40 30	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05
20	0,01	0,01	0,02	0,03	0,03	0,02	0,03
1 10	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
9	0,01	0,01	0,01	0,01	1,01	0,01	10,01
8	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
6	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
5 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	AUX.			INTÉRÈ	JIS AUX T	VUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1/2	5	5 1 2	6
	fr. 10,000	fr. c. 6,67	fr. c. 7,78	fr. c. 8,89	fr. c. 10,00	fr. c.	fr. c. 12,22	fr. c. 13,33
ı	9,000	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00
I	8,000	5,33	6,22	7,11	8,00	8,89	9,78	10,67
ľ	7,000	4,67	5,44	6,22	7,00	7,78	8,56	9,33
H	6,000	4,00	4,67	5,33	6,00	6,67	7,33	8,00
H	5,000	3,33	3,89	4,44	5,00	5,56	6,11	6,67
H	4,000	2,67	3,11	3,56	4,00	4,44	4,89	5,33
I	3,000	2,00	2,33	2 67	3,00	3,33	3,67	4,00
	2,000 1,000	1,33	1,56	1,78	2,00	2,22	2,44	2,67
li	1,000	0,67	0,78	0,89	1,00	1,11	1,22	1,33
ı	900	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20
ı	800	0,53	0,62	0,71	9,80	0,89	0,98	1,07
H	700	0,47	0,54	0,62	0,70	0,78	0,86	0,93
ı	600	0,40	0,47	0,53	0,60	0,67	0,73	0,80
ı	500	0,33	0,39	0,44	0,50	0,56	0,61	0,67
I	400	0,27	0,31	0,36	0,40	0,44	0,49	0,53
ı	300 200	0,20	0,23	0,27	0,30	0,33	0,37	0,40
I	100	0,13	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24	0,27
I	100		0,00	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
ı	90	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
I	80	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
ı	70	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09
I	60	0,04	0,05	0,05	0,06	0.07	0,07	0,08
ı	50	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0.07
	40 30	0,03	0,03	0.04	0,04	0,04	0,05	0,05
	20	0,02	$0.02 \\ 0.02$	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
	10	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
	9	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	8	0,01	0,01	0.01	0,01	0,01	0,01	0,01
	7	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	6	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	5 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	10.0
	3	0,00	0,00	$0,00 \\ 0,00$	0,00	0,00	0,00	0,01
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0.00	0.00	0,00
	ĩ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0.00
L	- 1	-0,00	0,00	0.00			0,00	0,00

ux.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		1
CAPITA	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1,2	6
fr.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. e.
10,000	7,50 6,75	8,75 7,87	40,00 9,00	11,25	12,50	13,75 12,37	15,00 13,50
8,000	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,90
7,000	5,25	6,12	7,00	7,87	8,75	9,62	10,50
6,000	4,50	5,25	6,00	6,75	7,50	8,25	9,00
5,000	3,75	4,37	5,00	5,62	6,25	6,87	7,50
4,000	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00
3,000	2,25	2,62	3,00	3,37	3,75	4,12	4,50
2,000	1,50	1,75	2.00	2,25	2,50	2,75	3,00
1,000	0,75	0,87	1,00	1,12	1,25	1,37	1,50
900	0,67	0,79	0,90	1,01	1,12	1,24	1,35
800	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20
700	0,52	0,61	0,70	0,79	0,87	0,96	1,05
600	0,45	0,52	0,60	0,67	0,75	0,82	0,90
500	0,37	0,44	0,50	0,56	0,62	0,69	0,75
400	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,55	0,60
300	0,22	0,26	0,30	0,34	0,37	0,41	0,45
200 100	0,15	0,17	0,20	0,22	0,25	0,27 0,14	0,30
100	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0,14	
90	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
80	0,06	9,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
70	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,10
60	0,04	0,05	0,06	0,07	0.07	0,08	0,09
50	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07
40 30	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,04
20	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
10	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
9	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
8 7	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
5	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	VUX.			INTÉRÉ	IS AUX T	AUX DE		
	CAPIT	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1,2	6
I	fr. 10,000	fr. c. 8,33	fr. c. 9,72	fr. c.	fr. c. 12,50	fr. c. 13,89	fr. c. 15,28	fr. c. 16,67
١	9,000	7,50	8,75	10,00	11,25	12,50	13,75	15,00
ı	8,000	6,67	7,78	8,89	10,00	11,11	12,22	13,33
ı	7,000	5,83	6,81	7,78	8,75	9,72	10,69	11,67
ı	6,000	5,00	5,83	6,67	7,50	8,33	9,17	10,00
1	5,000 4,000	4,17 3,33	4, 86	5,56 4,44	6,25 5,00	6,94 5,56	7,64 6,11	8,33 6,67
1	3,000	2,50	2,92	3,33	3,75	4,17	4,58	5,00
1	2,000	1,67	1,94	2,22	2,50	2,78	3,06	3,33
1	1,000	0,83	0,97	1,11	1,25	1,39	1,53	1,67
ł	900	0,75	0,87	1,00	1,12	1,25	1,37	1,50
1	800	0,67	0,78	0,89	1,00	1,11	1,22	1,33
ı	700	0,58	0,68	0,78	0.87	0,97	1,07	1,17
1	600	0,50	0,58	0,67	0,75	0,83	0,92	1,00
Ì	500	0,42	0,49	0,56	0,62	0,69	0,76	0,83
1	400	0,33	0,39	0,44	0,50	0,56	0,61	0,67
ı	300	0,25	0,29	0,33	0,37	0,42	0,46	0,50
ı	200	0,17	0,19	0,22	0,25	0,28	0,31	0,33
1	100	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17
ı	90	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15
ı	80	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
ı	70	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
ı	60	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10
ı	50	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
	40 30	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07
	20	0,02	0,03	$0,03 \\ 0,02$	0,04	0,04	0,05	0,05
١	10	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,03	0,03
1								
ı	9	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
1	8 7	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
1	5	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
1	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	VUX.			INTÉRÊ	IS AUX T	AUX DE		
-	CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
	fr. 10,000	fr. c. 9,17	fr. c. 10,69	fr. c. 12,22	fr. c. 13,75	fr. c. 15,28	fr. c. 16,81	fr. c. 18,33
۱	9,000 8,000	8,25 7,33	9,62 8,56	11,00 9,78	12,37	13,75 12,22	15,12	16,50
I	7,000 6,000	6,42 5,50	7,49 6,42	8,56 7,33	9,62 8,25	10,69 9,17	11,76	12,83
l	5,000	4,58	5,35	6,11	6,87	7,64	8,40	9,17
Ì	3,000	3,67 2,75	4,28 3,21	4,89 3,67	5,50 4,12	6,11 4,58	6,72 5 04	7,33 5,50
	2,000	1,83	2,14	2,44	2,75	3 06	<i>\$</i> ,36	3,67
	1,000	0,92	1,07	1,22	1,37	1,53	1,68	1,83
I	900 800	0,82 0,73	0,96	1,10 0,98	1,24 1,10	1,37 1,22	1,51 1,34	1,65
ı	700	0,64	0,75	0,86	0.96	1,07	1,18	1,28
l	600 500	0,55 0,46	0,64	0,73	0,82 0,69	$0,92 \\ 0,76$	1,01	1,10 0,92
ı	400	0,37	0,43	0,49	0,55	0,61	0,67	0,73
l	300 200	0,27	0,32	0,37 0,24	$0,41 \\ 0,27$	0,46	0,50 0,34	$0,55 \\ 0,37$
l	100	0,09	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17	0,18
l	90	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,16
li	80 70	0,07 0,06	0,09 0,07	0,10	0,11	0,12	0,13	0,15
l	60	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
ı	50 40	0,05	0,05 0,04	0,06	$0,07 \\ 0,05$	0.08	0,08	0,09
ı	30	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,95	0,02
	20	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	$\begin{bmatrix} 0,03 \\ 0,02 \end{bmatrix}$	0,04
1	9	0,01	0.01	0,01	0.01	0,01	0,02	0,02
I	8	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
1	7 6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	5	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	4 3	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
I	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

)(LX.			INTÉRÊ	IS AUX T	AUX DE		
CAPITALX	3	3 12	4	4 1/2	5	5 12	6
10,000	fr c. 40,00	fr. c. 11,67	fr. c. 13,33	fr. c. 15,00	fr. c. 16,67	fr. c. 18,33	fr. c. 20,00
9,000	9,00	10,50	12,00	13,50	15,00	16,50	18,00
8,000	8,00	9,38	10,67	12,00	13,33	14,67	16,00
7,000	7,00	8,17	9,33	10,50	11,67	12,83	14,00
6,000	5,00	7,00 5,83	8,00 6,67	9,00 7,50	10,00	11,00 9,17	12,00
4,000	4,00	4,67	5,33	6,00	6,67	7,33	8,00
3,000	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00
2,000	2,00	2,33	2 67	3,00	3,33	3,67	4.00
1,000	1,00	1,17	1,33	1,50	1,67	1,83	2,00
900	0,90	1,05	1,20	1,35	1,50	1,65	1,80
800	0,80	0,93	1.07	1,20	1,33	1,47	1,60
700	0,70	0,82	0,93	1.05	1,17	1,28	1,40
600	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20
500	0,50	0,58	0,67	0,75	0,83	0,92	1,00
400	0,40	0,47	C 53	0,60	0,67	0,73	0,80
300	0,30	0,35	6,10	0,45	0,50	0,55	0,60
200	0,20	0,23	J,27	0,30	0,33	0,37	0,40
100	0,10	0,12	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20
90	0,09	0,10	0,12	0,13	0,15	0,16	0,18
80	0,08	0,09	0,11	0,12	0,13	0,15	0,16
70	0,07	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14
60	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
50 40	0,05	0,06	$0,07 \\ 0,05$	0,07	0.08	0,09	0,10
30	0,03	0,03	0,03	0,04	0,07	0,07	0,06
20	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
10	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
9	0,01	0,01	0,01	0.01	0,01	0,02	0,02
8	0,61	0,01	0.01	0,01	0,01	0,01	0,02
7	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
5	0.00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0.01
4	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
3	0,00	0,00	0.00	0,00	0,00	0,01	0,01
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0,00	1 1,00	0,00	1 0,00	0,00	0,00

ux.			INTÉRÊ	IS AUX T	UX DE		
CAPITAUX	3	3 1,2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 10,83	fr. c. 12,64	fr., c. 14,44	fr. c. 16,2.	fr. c. 18,06	fr. c. 19,86	fr. c. 21,67
9,000	7,75	11,37	13,00	14,62	16,25	17,87 15,89	19,50 17,33
3,000 7,000	7,58	10,11 8,85	11,56	13,00	12,64	13,90	15,17
6,000	6,50	7,58	8,67	9,75	10,83	11,92	13,00
5,000	5,42	6,32	7.22	8,12	9,03	9,93	10,83
4,000	4,33	5,06	7,22 5,78	6,50	7,22	7,94	8,67
3,000	3,25	3,79	4,33	4,87	5,42	5,96	6,50
2,000	2,17	2,53	2,89	3,25	3,61	3,97	4,33
1,000	1,08	1,26	1,44	1,62	1,81	1,99	2,17
900	0,97	1,14	1,30	1,46	1,62	1,79	1,95
800	0,87	1,01	1,16	1,30	1,44	1,59	1,73
700	0,76	0,88	1,01	1.14	1,26	1,39	1,52
600	0,65	0,76	0,87	0,97	1,08	1,19	1,30
500	0,54	0,63	0,72	0,81	0,90	0,99	1,08
400	0,43	0,51	0,58	0,65	0,72	0,79	0,87
300	0,32	0,38	0,43	0,49	0,84	0,60	0,65
200	0,22	0,25	0,29	0,32	0,36	0,40	0,43
100	0,11	0,13	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22
90	0,10	0,11	0,13	0,15	0,16	0,18	0,19
80	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14	0,16	0,17
70	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14	0,15
60	0,06	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
50 40	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
30	0,04	0,05	0,06	0,06	$0,07 \\ 0,05$	0,08	0,06
20	0,03	0,04	0,04	0,03	0,03	0,04	0,04
10	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
9	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
8	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
7	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
4	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	1 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

L	1							
l	VUX.			INTÉRÊ	IS AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
١	fr. 10,000	fr. c. 11,67	fr. c. 13,61	fr. c. 15,56	fr. c. 17,50	fr. c. 19,44	fr. c. 21,39	fr. c. 23,33
ı	9,000	10,50	12,25	14,00	15,75	17,50	19,25	21,00
ı	8,000	9,33	10,89	12,44	14,00	15,56	17,11	18,67
1	7,000	8,17	9,53	10,89	12,25	13,61	14,97	16,33
ı	6,000	7,00	8,17	9,33	10,50	11,67	12,83	14,00
ı	5,000	5,83	6,81	7,78	8,75	9,72	10,69	11,67
1	4,000	4,67	5,44	6,22	7,00	7,78	8,56	9,33
ı	3,000	3,50	4,08	4,67	5,25	5,83	6,42	7,00
ı	2,000 1,000	2,33 1,17	2,72 1,36	3,44 1,56	3,50 1,75	3,89 1,94	4,28 2,14	4,67 2,33
ı	900	1,05	1,22	1,40	1,57	1,75	1,92	2,10
1	800	0,93	1,09	1,24	1,40	1,56	1,71	1,87
ı	700	0,82	0,95	1,09	1,22	1,36	1,50	1,63
ı	600	0,70	0,82	0,93	1,05	1,17	1,28	1,40
ı	500	0,58	0,68	0,78	0,87	0,97	1,07	1,17
ı	400 300	0,47	0,54	0,62	0,70	9,78	0,86	0,93 0,70
ı	200	0,35	0,41	0,47	0,52 0,35	0,58	0,64	0,47
ı	100	0,12	0,14	0,16	0,17	0,19	0,21	0,23
ı	90	0,10	0,12	0,14	0,16	0,17	0,19	0,21
ı	80	0,09	0,11	0,12	0,14	0,16	0,17	0,19
ı	70	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,16
ı	60	0,07	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14
ı	50 40	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
	30	0,05	0,05	0,06	0,07	$0,08 \\ 0,06$	0,09	0,09
ı	20	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05
	10	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
	9	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
	8	0,01	0,01	0.01	0,01	0,02	0,02	0,02
	7	0,01	0,01	0.01	0,01	0,01	0,01	0,02
1	6 5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	4	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	3	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I		- , - , - ,	- ,,,,,	1 0,00		1 0,00		

×			INTÉRÉ	TS AUX T	UX DE		1
CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	อ็	5 1/2	6
fr. 10,000 9,000	fr. c. 12,50 11,25	fr. c. 14,58	fr. c. 16,67 15,00	fr. c. 18,75 16,87	fr. c. 20,83 18,75	fr. c. 22,92 20,62	fr. c. 25,00 22,50
8,000 7,000	10,00 8,75	13,12 11,67 10,21	13,33 11,67	15,00 13,12	16,67 14,58	48,33 16,04	20,00 17,50
6,000 5,000 4,000	7,50 6,25 5,00	8,75 7,29 5,83	10,00 8,33 6,67	41,25 9,37 7,50	12,50 10,42 8,33	13,75 11,46 9,17	15,00 12,50 10,00
3,000 2,000	3,75 2,50	4,37 2,92	5,00 3.33	5,62 3,75	6,25 4,17	6,87 4,58	7,50 5,00
900	1,12	1,46	1,67	1,87	1,87	2,29	2,50
800 700 600	1,00 0,87 0,75	1,17 1,02 0,87	1,33 1,17 1,00	1,50 1,31 1,12	1,67 1,46 1,25	1,83 1,60 1,37	2,00 1,75 1,50
500 400 300	0,62 0,50 0,37	0,73 0,58 0,44	0,83 0,67 0,50	0,94 0,75 0,56	1,04 0,83 0,62	1,15 0,92 0,69	1,25 1,00 0,75
200 100	0,25	0,29 0,15	0,33 0,47	0,37	0,42	0,46	0,50 0,25
90 80	0,11	0,13 0,12	0,15 0,13	0,17 0,15	0,19 0,17	0,21 0,18	0,22
70 60 50	0,09 0,07 0,06	0,10 0,09 0,07	0,12 0,10 0,08	0,13 0,14 0,09	0,15 0,12 0,10	0,16 0,14 0,11	0,17 0,15 0,12
40 30 20	0,05 0,04 0,02	0,06	0,07 0,05 0,03	0,07 0,06 0,04	0,08 0,06 0,04	0,09 0,07 0,05	0,10 0,07 0,05
10	0,01	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
9 8 7	0,01 0,01 0,01	0,01 0,01 0,01	0,04 0,04 0,01	0,02 0,01 0,01	0,02 0,02 0,01	0,02 0,02 0,02	0,02 0,02 0,02
6 5 4	0,01 0,01 0,00	0,01 0,01 0,01	0,01 0,01 0,01	0,04 0,01 0,01	0,01 0,01 0,01	0,01 0,01 0,01	0,01 0,01 0,01
3 2	0,00 0,00 0,00	0,00	0,00 0,00 0,00	0,01	0,01 0,00 0.00	0,01 0,00 0,00	0,01 0,00 0,00
1	0,00	1 0,00	0,00	0,00	1 0.00	0,00	1 0,00

11 %		,		INTERÉ	IS AUX T	VUX DE		
CAPIF		3	3 1,2	4	4 1/2	5	5 1 2	6
19,0	100	fr. c. 13,33	fr. c. 15,56	fr. c. 17,78	fr. c. 20,00	fr. c. 22,22	fr. c. 24,44	fr. c. 26,67
	100	12,00	14,00	16,00	18,00	20,00	22,00	24,00
)()() ()()	10,67 9,33	12,44	14,22 12,44	16,00 14,00	17,78 15,56	19,56 17,11	21,33
	100	8,00	9,33	10,67	12,00	13,33	14,67	16,00
	100	6,67	7,78	8,89	10,00	11,11	12,22	13,33
4,0	000	5,33	6,22	7,11	8,00	8,89	9,78	10,67
	000	4,00	4,67	5,33	6,00	6,67	7,33	8,00
	000	2,67	3,11	3 56	4,00	4,44	4,89	5,33
1,0	000	1,33	1,56	1,78	2,00	2,22	2,44	2,67
9	000	1,20	1,40	1,60	1,80	2,00	2,20	2,40
	300	1,07	1,24	1,42	1,60	1,78	1,96	2,13
	00	0,93	1,09	1,24	1.40	1,56	1,71	1,87
	500	0,80	0,93	1,07	1,20	1,33	1,47	1,60
	000	0,67	0,78	0,89	1,00	1,11	1,22	1,33
41	100 100	0,53	0,62	0,71	0,80	0,89	0,98	1,07
	200	$0,40 \\ 0,27$	$0,47 \\ 0,31$	0,53	0,60	0,67	0,73	0,80
	00	0,13	0,16	$0,36 \\ 0,18$	0,40	$0,44 \\ 0,22$	0,49	$0,53 \\ 0.27$
	-	0.10						
	90 80	0,12	$0,14 \\ 0,12$	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24
	70	0,09	0,12	0,14	0,16	0.18	0,20 0,17	0,19
	60	0,08	0,09	0,12	0,12	0,13	0,17	0,16
	50	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
	40	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
	30	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
	20	0,03	0,03	0.04	0,04	0,04	0,05	0,05
	10	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
	9	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
	8	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
	7	0,01	0,01	10,0	0,01	0,02	0,02	0,02
1	6 5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
	4	0,01	0,01	0,01	0,01	$0.01 \\ 0.01$	0,01	10,0
1	3	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	2	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
	11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

.ux.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITA	3	3 1/2	4	4 1/2	อ็	5 1/2	6
fr. 10,000 9,000	fr. c. 14,17 12,75	fr. c. 16,53 14,87	fr. c. 18,89 17,00	fr. c. 21,25 19,12	fr. c. 23,61 21,25	ofr. c. 25,97 23,37	fr. c. 28,33 25,50
8,000 7,000	11,33	13,22	15,11 13,22	17,00 14,87	18,89 16,53	20,78 18,18	22,67 19,83
6,000 5,000	8,50 7,08	9,92	11,33 9,44	12,75 10,62	14,17 11,81	15,58 12,99	17,00
4,000 3,000 2,000	5,67 4,25 2,83	6,64 $4,96$ $3,31$	7,56 5,67 3 78	8,50 6,37 4,25	9,44 7,08 4,72	10,39 7,79 5,19	44,33 8,50 5,67
1,000	1,42	1,65	1,89	2,12	2,36	2,60	2,83
900 800 700	1,27 1,13 0,99	1,49 1,32 1,16	1,70 1,51 1,32	1,91 1,70 1,49	2,12 1,89 1,65	2,34 2,08	2,55 2,27 1,98
600 500	0,85	0,99 0,83	1,32 1,13 0,94	1,27 1,06	1,05 1,42 1,18	1,82 1,56 1,30	1,70 1,42
400 300	$0,57 \\ 0,42$	0,66	$0,76 \\ 0,57$	0,85 0,64	0,94 0,71	1,04 0,78	1,13 0,85
200 100	0,28	0,33	0,38	0,42	0,47	0,52 0,26	0,57
90 80	0,13 0,11	0,15 0,13	0,17 0,15	0,19 0,17	0,21	0,23 0,21	0,25 0,23
70 60 50	0,10 0,08 0,07	0,12 0,10 0,08	0,13 0,11 0,09	0,15 0,13 0,11	0,17	0,18	0,20 0,17 0,14
40 30	0,06	0,03	0,08	0,08	$0,12 \\ 0,09 \\ 0,07$	0,13 0,10 0,08	0,11
20 10	0,03	0,03 0,02	$0,04 \\ 0,02$	0,04	0,05	0,05	0,06
9 8	0,01	0,01	0,02	$0,02 \\ 0,02$	$0,02 \\ 0,02$	0,02	0,03
7 6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02 0,01	0,02 0,02	0,02
5 4 3	0,01	0,01 0,01 0,00	0,01 0,01 0,01	0,01 0,01 0,01	0,01 0,01 0,01	0,01 0,01 0,01	0,01 0,01 0,01
2	0,00	0,00	0,00	7,00 0,00	0,00	0,01	0,01

A	1			INTÉRÈ	IS AUX T	AUX DE		
ı	CAC						,	
	CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 /2	6
	fr. 10,000	fr. c. 15,00	fr. c. 17,50	fr. c. 20,00	fr. c. 22,50	fr. c. 25,00	fr. c. 27,50	fr. c. 30,00
1	9,000	13,50	15,75	18,00	20,25	22,50	24,75	27,00
ł	8,000	12,00	14,00	16,00	18,00	20,00	22,00	24,00
1	7,000	10,50	12,25	14,00	15,75	17,50	19,25	21,00
ı	-6,000	9,00	10,50	12,00	13,50	15,00	16,50	18,00
ı	5,000	7,50	8,75	40,00	11,25	12,50	13,75	15,00
ı	4,000	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00
ı	3,000	4,50	5,25	6,00	6,75	7,50	8,25	9,00
	2,000	3,00	3,50	4.00	4 50	5,00	5,50	6.00
ı	1,000	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00
	900	1,35	1,57	1,80	2,02	2,25	2,47	2,70
ı	800	1,20	1,40	1,60	1,80	2,09	2,20	2,40
	700	1,05	1,22	1,40	1 57	1,75	1,92	2,10
	600	0,90	1,05	1,20	1,35	1,50	1,65	1,80
	500	0,75	0,87	1,00	1,12	1,25	1,37	1,50
ı	400	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20
	300	0,45	0,52	0,60	0,67	0,75	0,82	0,90
ı	200	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,55	0,60
ı	100	0,15	0,17	0,20	0,22	0,25	0,27	0,30
	90	0,13	0,16	0,18	0,20	0,22	0,25	0,27
Ш	80	0.12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24
Ш	70	0,10	0,12	0,14	0,18	0,17	0,19	0,21
H	30	0,09	0,10	0,12	0,13	0,15	0,16	0,18
	50	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15
	40	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
	30	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09
Н	20	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
ı	10	0,01	0,02	0,02	0,02	0,(2	0,03	0,03
	9	0 01	0,02	0,02	0,02	0,02	6,02	0,03
Н	8	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
	7	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
	6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
	5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0.01
	A	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	3	0,00	0,01	0,01	0,01	0,04	0,01	0,01
1	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

х.	ĭNTÉRÈTS AUX TAUX DE						
CAPITAU	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.
10,000	15,83	18,47	21,11	23,75	26,39	29,03	31,67
9,000	14,25	16,62	19,00	21,37	23,75	26,12	28,50
8,000	12,67	14,78	16,89	19,00	21,11	23,22	25,33
7,000	11,08	12,93	14,78	16,62	18,47	20,32	22,17
6,000	9,50	11,08	12,67	14,25	15,83	17,42	19,00
5,000	7,92	9,24	10,56	11,87	13,19	14,51	15,83
4,000	6,33	7,39	8,44	9,50	10,56	11,61	12,67
3,000	4,75	5,54	6,33	7,12	7,92	8,71	9,50
2,000	3,17	3,69	4.22	4,75	5,28	5,81	6,33
900 800 700 600	1,58 1,42 1,27 1,11 0,95	1,85 1,66 1,48 1,29 1,11	1,90 1,69 1,48 1,27	2,37 2,14 1,90 1,66 1,42	2,64 2,37 2,11 1,85 1,58	2,90 2,61 2,32 2,03 1,74	3,17 2,85 2,53 2,22 1,90
500	0,79	0,92	1,06	1,19	1,32	1,45	1,58
400	0,63	0,74	0,84	0,95	1,06	1,16	1,27
300	0,47	0,55	0,63	0,71	0,79	0,87	0,95
200	0,32	0,37	0,42	0,47	0,53	0,58	0,63
100	0,i6	0,18	0,21	0,24	0,26	0,29	0,32
90	0,14	0,17	0,19	0,21	0,24	0,26	0,28
80	0,13	0,15	0,17	0,19	0,21	0,23	0,25
70	0,11	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20	0,22
60	0,09	0,11	0,13	0,14	0,16	0,17	0,19
50	0,08	0,09	0,11	0,12	0,13	0,15	0,16
40	0,06	0,07	0,08	0,09	0,11	0,12	0,13
$\frac{30}{20}$	0,05 0,03 0,02 	$ \begin{array}{c c} 0,07 \\ 0,06 \\ 0,04 \\ 0,02 \\ \hline 0,02 \end{array} $	0,08 0,06 0,04 0,02 	$ \begin{array}{c c} 0,09 \\ 0,07 \\ 0,05 \\ 0,02 \\ \hline 0,02 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 0,11 \\ 0,08 \\ 0,05 \\ 0,03 \\ \hline 0,02 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 0,12 \\ 0,09 \\ 0,06 \\ 0,03 \end{array} $	0,09 0,06 0,03 0,03
8	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03 $0,02$ $0,02$ $0,02$ $0,03$
7	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	
6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	
5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	
3 2 1	0,00	0,01 0,00 0,00	0,01 0,00 0,00	0,01 0,00 0,00	0,01 0,01 0,00	0,01	0,01 0,01 0,00

i	INTÉRÈIS AUX TAUX DE							
-	CAPIT	3	3 1 2	4	4 1/2	5	5 1 2	6
	fr. 10,000	fr. c. 16,67	fr. c. 19,44	fr. c. 22,22	fr. c. 25,00	fr. c. · 27,78	fr. c. 30,56	fr. c. 33,33
Ï	9,000	15,00	17,50	20,00	22,50	25,00	27,50	30,00
	8,000	13,33	15,56	17,78	20,00	22,22	24,44	26,67
	7,000 6,000	11,67	13,61 11,67	15,56 13,33	17,50 15,00	19,44	21,39 18,33	23,33 20,00
	5,000	8,33	9,72	11,11	12,50	16,67 13,89	15,28	16,67
	4,000	6,67	7,78	8,89	10,00	11,11	12,22	13,33
	3,000	5,00	5,83	6,67	7,50	8,33	9,17	10,00
H	2,000	3,33	3,89	4.44	5,00	5,56	6,11	6,67
	1,000	1,67	1,94	2,22	2,50	2,78	3,06	3,33
	900	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3.00
H	800	1,33	1,56	1,78	2,00	2,22	2,44	2,67
1	700	1,17	1,36	1,56	1.75	1,94	2,14	2,33
ı	600	1,00	1,17	1,33	1,50	1,67	1,83	2,00
ı	500	0,83	0,97	1,11	1,25	1,39	1,53	1,67
ı	400	0,67	0,78	0,89	1,00	1,11	1,22	1,33
H	300	0,50	0,58	0,67	0,75	0,83	0,92	1,00
ı	200	0,33	0,39	0,44	0,50	0,56	0,61	0,67
1	100	0,17	0,19	0,22	0,25	0,28	0,31	0,33
	90	0,15	0,17	0,20	0,22	0,25	0,27	0,30
I	80	0,13	0,16	0,18	0,20	0.22	0,24	0,27
I	70	0,12	0,14	0,16	0,17	0,19	0,21	0,23
i	60	0,10	0,12	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20
H	50	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17
	40 30	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
	20	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08 0,06	0,09	0,10
	10	0,03	0,04	0,04	0,03	0,00	0,03	0,03
1								
-	9	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
	8	0,01	0,02	0.02	0,02	0,02	0,02	0,03
	7 6	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
1	5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
i	4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
	3	0.00	0,01	0,01	0,01	0.01	0,01	0,01
I	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
	1	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00

INTERÈIS AUX TAUX DE							
CAPIT	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 17,50	fr. c. 20,42	fr. c. 23,33	fr. c. 26,25	fr. c. 29,17	fr. c. 32,08	fr. c. 35,00
9,000	15,75	18,37	21,00	23,62	26,25	28,87	31,50
8,000	14,00	16,33	18,67	21,00	23,33	25,67	28,00
7,000	12,25	14,29	16,33	18,37	20,42	22,46	24,50
6,000	10,50	12,25	14,00	15,75	17,50	19,25	21,00
5,000	8,75	10,21	41,67	13,12	14,58	16,04	17,50
4,000	7,00	8,17	9,33	10,50	11,67	12,83	14,00
3,000	5,25	6,12	7,00	7,87	8,75	9,62	10,50
2,000	3,50	4,08 2,04	4,67 2,33	5,25 2,62	5,83 2,92	$6,42 \\ 3,21$	7,00 3,50
1,000	1,75	2,04	2,00	2,02		اشرق	
900	1,57	1,84	2,10	2,36	2,62	2,89	3,15
800	1,40	1,63	1,87	2,10	2,33	2,57	2,80
700	1,22	1,43	1,63	1,84	2,04	2,25	2,43
600	1,05	1,22	1,40	1,57	1,75	1,92	2,10
500	0,87	1,02	1,17	1,31	1,46	1,60	1,75
400	0,70	0,82	0,93	1,05	1,17	1,28	1,40
300	0,52	0,61	0,70	0,79	0,87	0,96	1,05
200	0,35	0,41	0,47	0,52	0,58	0,64	0,70
100	0,17	0,20	0,23	0,26	0,29	0,32	0,35
90	0,16	0,18	0,21	0,24	0,26	0,29	0,31
80	0,14	0,16	0,19	0,21	0,23	0,26	0,28
70	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24
60	0,10	0,12	0,14	0,16	0,17	0,19	0,21
50	0,09	0,10	0,12	0,13	0,15	0,16	0,16
40	0,07	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14
30	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,10
20	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07
10	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
9	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
8	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
7	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
6	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
2	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	AUX.	INTÉRÉIS AUX TAUX DE						
	GAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/4	6
	fr. 10,000	fr. c. 18,33	fr. c. 21,39	fr. c. 24,44	fr. c. 27,50	fr. c. 30,56	fr. c. 33,61	fr. c. 36,67
ı	9,000	16,50	19,25	22,00	24,75	27,50	30,25	33,00
1	8,000	14,67	17,11	19,56	22,00	24,44	26,89	29,33
Н	7,000	12,83	14,97	17,11	19,25	21,39	23,53	25,67
1	6,000 5,000	9,17	12,83 10,69	14,67 12,22	16,50 13,75	18,33	20,17	22,00 18,33
ł	4,000	7,33	8,56	9,78	11,00	12,22	13,44	14,67
Н	3,000	,56	6,42	7,33	8,25	9,17	10,08	11,00
Ш	2,000	1,6%	4,28	4,89	5,50	6,11	6,72	7,33
	1,000	1,83	2,14	2,44	2,75	3,06	3,36	3,67
I	900	1,65	1,92	2,20	2,47	2,75	3,02	3,30
I	800	1,47	1,71	1,96	2,20	2,44	2,69	2,93
ı	70.	₹,28	1,50	1,71	1,92	2,14	2,35	2,57
'n	600	1,40	1,28	1,47	1,65	1,83	2,02	2,20
1	500	0,92	1,07	1,22	1,37	1,53	1,68	1,83
П	400	0,73	0,86	0,98	1,10	1,22	1,34	1,47
H	300	0,55	0,64	0,73	0,82	0,92	1,01	1,10
ı	200	0,37	0,43	0,49	0,55	0,61	0,67	0,73
ı	100	0,18	0,21	0,24	0,27	0,31	0,34	0,37
I	90	0,16	0,19	0,22	0,25	0,27	0,30	0,33
Ŋ	80	0,15	0,17	0,20	0,22	0,24	0,27	0,29
ı	70	0,13	0,15	0,17	0,19	0,21	0,24	0,26
	60	0,11	0,13	0,15	0,16	0,18	0,20	0,22
	50 40	0,09	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17 6,13	0,18
	30	0,05	0,06	0,10	0,08	0,12	0,10	0,13
	20	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07
	10	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
	9	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
	8	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
	7	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
	6	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
	5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
	3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	10,01
	2	0,00	0.00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
	ĩ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
L		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		,,,,,

UX.			INTÉRÉ	TS AUX T.	AUX DE		1
CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1,2	5	5 4	6
fr. 10,000	fr. c. 19,17	fr. c. 22,36	fr. c. 25,56	fr. c 28,75	fr. c. 31,94	fr. c. 35,14	fr. c. 38,33
9,000	17,25	20,12 17,89	23,00 20,44	25,87 23,00	28,75 25,56	31,62 28,11	34,50 30,67
8,000 7,000	15,33 13,42	15,65	17,89	20,12	22,36	24,60	26,83
6,000	11,50	13,42	15,33	17,25	19,17	21,08	23,00
5,000	9,58	11,18	12,78	14,37	15,97	17,57	19,17
4,000	7,67	8,94	10,22	11,50	12,78	14,06	13,33
3,000	5,75	6,71	7,67	8,62	9,58	10,54	45,50
2.000	3,83	4,47	5,11	5,75	6,39	7,03	2,67
1,000	1,92	2,24	2,56	2,87	3,19	3,51	3,83
900	1,72	2,01	2,30	2,59	2,87	3,16	3,45
800	1.53	1,79	2,04	2,30	2,56	2,81	3,07
700	1,34	1,57	1,79	2,01	2,24	2,46	2,68
600	1,15	1,34	1,53	1,72	1,92	2,11	2,30
500	0,96	1,12	1,28	1,44	1,60	1,76	1,92
400	0,77	0,89	1,02	1,15	1,28	1,41	1,53
300 200	0,57 0,38	0,67	0,7	$0.86 \\ 0.57$	0,96	1,05	0,77
100	0,19	0,22	0,31	0,29	0,32	0,35	0,38
		-			ļ ——		
90 80	0,17	0,20	0,23	0,26 0,23	0,29 0,26	0,32 0,28	0,34
70	0,13	0,16	0,20	0,23	0,20	0,25	0,31
60	0,11	0,13	0,15	0,17	0,19	0,21	0,23
50	0,10	0,11	0,13	0,14	0,16	0,18	0,19
40	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14	0,15
30	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,11
20	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08
10	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
9	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
8	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
7	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
6	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
5 4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	$0,02 \\ 0,01$
2	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0,00	, 0,00	0,00	. 0,00	. 0,00		- 0,00

	ALX.			INTERÊ	TS AUX T	AUX DE		
	CAPITAUN	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 : 4	6
	10,000	fr. c. 20,00	fr. c. 23,33	fr. c. 26,67	fr. c 30,00	fr. c 33,33	fr. c. 36,67	fr. c. 40,00
I	9,000	18,00	21,00 18,67	24,00 21,33	27,00 24,00	$30,00 \\ 26,67$	33,00 29,33	36,00
	7,000	14,00	16,33	18,67	21,00	23,33	25,67	28,00
	6,000 5,000	12,00	14,00 11,67	16,00 13,33	18,00 15,00	20,00 16,67	22,00 18,33	24,00
l	4,000	8,00	9,33	10,67	12,00	13,33	14,67	16,00
1	3,000	6,00	7,90 4,67	8,00 5,33	9,00	10,00 6,67	11,00 7,33	12,00 8,00
1	1,000	2,00	2,33	2,67	3,00	3,33	3,67	4,00
l	900	1,80	2,10	2,40	2,70	3,00	3,30	3,60
ı	800	1,60	1,87	2,13	2,40	2,67	2,93	3,20
ı	700 600	1,40 1,20	1,63	1,87	2,10	2,33 2,00	2,57 2,20	2,80 2,40
i	500	1,00	1,17	1,33	1,50	1,67	1.83	2,00
	400	0,80	0,93	1,07	1,20	1,33	1,47	1,60
	300	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20
ı	200 100	0,40 0,20	0,47 0,23	0,53 0,27	0,60 0,30	0,33	0,73	0,80 0,40
ı	90	0,18	0,21	0,24	0,27	0,30	0,33	0,36
	50	0,16	0,19	0,21	0,24	0,27	0,29	0,32
I	70 60	0,14	0,16	0,19	0,21	0,23	0,26	0,28
I	50	0,10	0,12	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20
-	40	0,08	0,09	0,11	0,12	0,13	0,15	0,16
	30 20	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
ı	10	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
L	9	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
9	8	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
	7 6	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
	5	0,01	0,01	0,01	0,04	0,02	0,02	0,02
Þ	4	0,01	0,04	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
-	3 2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	2	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
-	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-

AUX.			INTÉRÉ	TS AUX T	CAUX DE		
CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 20,83	fr. c. 24,31	fr. c. 27,78	fr. c. 31,25	fr. c. 34,72	fr. c. 38,19	fr c. 41,67
9,000	18,75	21,87	25,00 22,22	28,12 25,00	31,25 27,78	34,37	37,50
7,000	14,58	17,01	19,44	21,87	24,31	26,74	29,17
6,000	12,50	14,58	16,67	18,75	20,83	22,92	25,00
5,000	10,42	12,15	13,89	15,62	17,36	19,10	20,83
4,000	8,33	9,72	11,11	12,50	13,89	15,28	16,67
3,000	6,25	7,29	8,33	9,37	10,42	11,46	12,50
2.000	4,17	4,86	5,56 2,78	6,25	6,94	7,64	8,33
1,000	2,08	2,43	2,18	3,12	3,47	3,82	4,17
900	1,87	2,19	2,50	2,81	3,12	3,44	3,75
800	1,67	1,94	2,22	2,50	2,78	3,06	3,33
700	1,46	1,70	1,94	2,19	2,43	2,67	2,92
600	1,25	1,46	1,67	1,87	2,08	2,29	2,50
500	1,04	1,22	1,39	1,56	1,74	1,91	2,08
400 300	0,83	0,97	1,11	1,25	1,39	1,53	1,67
200	0,62	0,73 0,49	0,83	0,94 0,62	1,04	1,15 0,76	0,83
100	0,21	0,24	0,38	0,31	0,35	0,38	0,63
							0,42
90	0,19	0,22	0,25	0,28	0,31	0,34	0,37
80	0,17	0,19	0,22	0,25	0,28	0,31	0,33
70 60	0,15	0,17	0,19	0,22	0,24	0,27	0,29
50	0,12 0,10	0,15 0,12	0,17	0,19	0,21	0,23	0,25
40	0,08	0,12	0,14	0,16	0,17	0,19 0,15	0,21
30	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
20	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
10	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
9	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
8	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
7	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
6	0,01	0,01	0.02	0,02	0,02	0,02	0,02
5	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
i	0,00	0,00	0,00		0,00	0,01	0,01
-		0,00	0,00 1	0,001	0,00	0,00	0,00

	AUX.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
	fr 10,000	fr. c. 21,67	fr. c. 25,28	fr. c. 28,89	fr. c 32,50	fr. c. 36,11	fr. c. 39.72	n. c. 43,33
8	9,000	19,50	22,75	26,00	29,25	32,50	35,75	39,00
Į	8,000	17,33	20,22	23,11	26,00	28,89	31,78	34,67
	7,000	15,17	17,69	20,22	22,75	25,28	27,81	30,33
Ì	6,000	13,00	15,17	17,33	19,50	21,67	23,83	26,00
ı	5,000	10,83	12,64	14,44	16,25	18,06	19,86	21,67
1	4,000	8,67	10,11	11,56	13,00	14,44	15,89	17,33
	3,000	6.50	7,58	8,67	9,75	10,83	11,92	13,00
H	2.000	4,33	5,06	5,78	6,50	7,22	7,94	8,67
	1,000	2,17	2,53	2,89	3,25	3,61	3,97	4,33
	900	1,95	2,27	2,60	2,92	3,25	3,57	3,90
Н	800	1,73	2,02	2,31	2,60	2,89	3,18	3,47
ı	700	1,52	1,77	2,02	2,27	2,53	2,78	3,03
I	600	1,30	1,52	1,73	1,95	2,17	2,38	2,60
1	500	1,08	1,26	1,44	1,62	1,81	1,99	2,17
ı	400	0,87	1,01	1,16	1,30	1,44	1,59	1,73
1	300	0,65	0,76	0,87	0.97	1,08	1,19	1,30
	200	0,43	0,51	0,58	0,65	0,72	0,79	0,87
1	100	0,22	0,25	0,29	0,32	0,36	0,40	0,43
1	90	0,19	0,23	0,26	0,29	0,32	0,36	0,39
1	80	0,17	0,20	0,23	0,26	0,29	0,32	0,33
	70	0,15	0,18	0,20	0,23	0,25	0,28	0,30
i	60	0,13	0,15	0,17	0,19	0,22	0,24	0,26
	50	0,11	0,13	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22
	40	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14	0,16	0,17
	30 20	0,06	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
	10	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
I								
Ш	9	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
	8	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
1	7	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
1	6 5	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
1	3	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
1	3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
	2	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		-,		0,00	0,00	7,00		

UX.			INTÉRÊ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 22,50	fr. c. 26,25	fr. c. 30,00	fr. c. 33,75	fr. c. 37,50	fr. c. 41,25	fr. c. 45,00
9,000	18,00	23,62 21,00	27,00 24,00	30,37 27,00	33,75 30,00	37,12 33,00	40,50 36,00
7,000	0 15,75	18,37 15,75	21,00	23,62 20,25	26,25 22,50	28,87	31,50 27,00
5,00	0 41,25	13,12	15,00	16,87	18,75	20,62	22,50
4,000 3,000		10,50 7,87	12,00	13,50 10,12	15,00 11,25	16,50 12,37	18,00
2.00	0 4,50	5,25 2,62	6,00 3,00	6,75 3,37	7,50 3,75	8,25 4,12	9,00 4,50
II	_						
90		2,36 2,10	$\begin{bmatrix} 2,70 \\ 2,40 \end{bmatrix}$	3,04 2,70	3,37 3,00	3,71 3,30	4,05 3,60
70	0 1,57	1,84	2,10	2,36	2,62	2,89	3,15
60 50		1,57	1,80 1,50	2,02 1,69	2,25	2,47 2,06	2,70 2,25
40	0,90	1,05	1,20	1,35	1,50	1,65	1,80
30		0,79 0,52	0,90 0,60	1,01	1,12	1,24 0,82	1,35
10		0,32	0,30	0,67 0,34	0,73	0,41	0,90 0,45
9		0,24	0,27	0,30	0,34	0,37	0,40
81		0,21	0,24	0,27	0,30	0,33	0,36
6		0,18	0,21	$0,24 \\ 0,20$	$0,26 \\ 0,22$	0,29	0,31
5	0 0,11	0,13	0,15	0,17	0,19	0,21	0,22
3		0,10	0,12	0,13	0,15	0,16	0,18
2	0,04	0,05	0,06	0,10	0,07	0,12	0,09
1		0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
	9 0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
	$ \begin{array}{c c} 0,02 \\ 0,02 \end{array} $	0,02	0,02	$0,03 \\ 0,02$	0,03	0,03	0,04
	6 0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
	5 0,01 4 0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
	4 0,01 3 0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
	2 0,00	0,01	0,04	0,01	0,01	0,01	0,01
	1 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

ATX.			INTERÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 12	6
fr. 10,000	fr. c. 23,33	fr. c. 27,22	fr. c. 31,11	fr. c 35,00	fr. c. 38,89	fr. c. 42,78	fr. c. 46,67
9,000	21,00	24,50	28,00	31,50	35,00	38,50	42,00
8,000	18,67	21,78	24,89	28,00	31,11	34,22	37,33
7,000	46,33	19,06	21,78	24,50	27,22	29,94	32,67
6,000	14,00	16,33	18,67	21,00	23,33	25,67	28,00
5,000	11,67	13,61	15,56	17,50	19,44	21,39	23,33
4,000	9,33	10,89	12,44	14,00	15,56	17,11	18,67
3,000	7,00	8,17	9,33	10,50	11,67	12,83	14,00
2,000	4,67	5,44	6,22	7,00	7,78	8,56	9,33
1,000	2,33	2,72	3,11	3,50	3,89	4,28	4,67
900	2,10	2,45	2,80	3,15	3,50	3,85	4,20
800	1,87	2,18	2,49	2,80	3,11	3,42	3,73
700	1,63	1,91	2,18	2,45	2,72	2,99	3,27
600	1,40	1,63	1,87	2,10	2,33	2,57	2,80
500	1,17	1,36	1,56	1,75	1,94	2,14	2,33
400	0,93	1,09	1,24	1,40	1,56	1,71	1,87
300	0,70	0,82	0,93	1.05	1,17	1,28	1,40
200	0,47	0,54	0,62	0,70	0,78	0,86	0,93
100	0,23	0,27	0,31	0,35	0,39	0,43	0,47
90	0,21	0,24	0,28	0,31	0,35	0,38	0,42
80	0,19	0,22	0,25	0,28	0,31	0,34	0,37
70	0,16	0,19	0,22	0,24	0,27	0,30	0,33
60	0,14	0,16	0,19	0,21	0,23	0,26	0,28
50	0,12	0,14	0,16	0,17	0,19	0,21	0,23
40	0,09	0,11	0,12	0,14	0,16	0,17	0,19
30	0,07	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14
20	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09
9	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,01	0,04
8	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
7	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
6 5	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
3 4	0,01	0,01	0,02	0,02 0,01	0,02	0,02	$0,02 \\ 0,02$
3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02
2	0,00	0.01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
ĩ	0,00	0.00	0,00		0,00	0,00	0,00
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

AUX.			INTERÉ	Ers aux 1	AUX DE		
CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 24,17	fr. c. 28,19	fr. c. 32,22	fr. c 36,25	fr. c. 40,28	fr. c. 44,31	fr. c. 48,33
9,000	21,75	25,37	29,00	32,62	36,25	39,87	43,50
8,000	19,33	22,56	25,78	29,00	32,22	35,44	38,67
7,000	16,92	19,74	22,56	25,37	28,19	31,01	33,83
6,000	14,50	16,92	19,33	21,75	24,17	26,58	29,00
5,000	12,08	14,10	16,11	18,12	20,14	22,15	24,17
4,000	9,67	11,28	12,89	14,50	16,11	17,72	19,33
3,000	7,25	8,46	9,67	10,87	12,08	13,29	14,50
2.000 1,000	4,83 2,42	5,64 2,82	6,44 $3,22$	7,25 $3,62$	8,06 4,03	8,86	9,67 4,83
1,000	2,42	2,02	-0,22	0,02	4,00	4,45	4,00
900	2,17	2,54	2,90	3,26	3,62	3,99	4,35
800	1,93	2,26	2,58	2,90	3,22	3,54	3,87
700	1,69	1,97	2,26	2,54	2,82	3,10	3,38
600	1,45	1,69	1,93	2;17	2,42	2,66	2,90
500	1,21	1,41	1,61	1,81	2,01	2,22	2,42
400	0,97	4,13	1,29	1,45	1,61	1,77	1,93
300	0,72	0,85	0,97	1.09	1,21	1,33	1,45
200	0,48	0,56	0,64	0,72	0,81	0,89	0,97
100	0,24	0,28	0,32	0,36	0,40	0,44	0,48
90	0,32	0,25	0,29	0,33	0,36	0,40	0,43
80	0,19	0,23	0,26	0,29	0,32	0,35	0,39
70	0,17	0,20	0,23	0,25	0,28	0,31	0,34
60	0,14	0,17	0,19	0,22	0,24	0,27	0,29
50	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24
40	0,10	0,11	0,13	0,14	0,16	0,18	0,19
30	0,07	0,08	0,10	0,11	0,12	0,15	0,14
20	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
10	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05
9	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
8	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
7	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
6	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
5	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	10,0
2	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
J1 '	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00

	AUA.	3		INTÉRÊ	TS AUX T	AUX DE		
CABITALITY	CAPIL	3	3 1/2	4	4 1 3	5	5 12	6
10,0		fr. c. 25,00	fr. c. 29,17	fr. c. 33,33	fr. c 37,50	fr. c. 41,67	fr. c. 45,83	fr. c. 50,00
	000	22,50	26,25	30,00	33,75	37,50	41,25	45,00
	000	20,00	23,33	26,67	30,00	33,33	36,67	40,00
	000	17,50 15,00	20,42 17,50	23,33 20,00	26,25 22,50	29,17 25,00	32,08 27,50	35,00
	000	12,50	14,58	16,67	18,75	20,83	22,92	30,00 25,00
	000	10,00	11,67	13,33	15,00	16,67	18,33	20,00
	000	7,50	8,75	10,00	11,25	12,50	13,75	15,00
	000	5,00	5,83	6,67	7,50	8,33	9,17	10,00
	000	2,50	2,92	3,33	3,75	4,17	4,58	5,00
	900	2,25	2,62	3,00	3,37	3,75	4,12	4,50
	800	2,00	2,33	2,67	3,00	3,33	3,67	4,00
11 '	700	1,75	2,04	2,33	2,62	2,92	3,21	3,50
	600	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00
	500	1,25	1,46	1,67	1,87	2,08	2,29	2,50
	400	1,00	1,17	1,33	1,50	1,67	1,83	2,00
	300	0,75	0,87	1,00	1,12	1,25	1,37	1,50
	200	0,50	0,58	0,67	0,75	0,83	0,92	1,00
	100	0,25	0,29	0,33	0,37	0,42	0,46	0,50
	90	0,22	0,26	0,30	0,34	0,37	0,41	0,45
1	80	0,20	0,23	0,27	0,30	0,33	0,37	0,40
	70	0,17	0,20	0,23	0,26	0,29	0,32	0,35
	60	0,15	0,17	0,20	0,22	0,25	0,27	0,30
1	50	0,12	0,15	0,17	0,19	0,21	0,23	0,25
	40 30	0,10	0,12	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20
	20	0,07	0,09	0,10 0,07	$0,11 \\ 0,07$	0,12	0,14	0,15
	10	0,02	0,03	0,07	0,04	0,08	0,05	0,05
1	9	0,02	0,03	0,03	0.03	0,04	0,04	0,04
	8	0,62	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
la la	7	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
	6	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
	5	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
	4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
	3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
-	2	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
1	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Ì	VUX.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1 2	5	5 1,	6
	fr. 10,000	fr. c. 25,83	fr. c. 30,14	fr. c. 34,44	fr. c. 38,75	fr. c. 43,06	fr. c. 47,36	fr. c. 51,67
ı	9,000	23,25	27,12	31,00	34,87	38,75	42,62	46,50
l	8,000	20,67	24,11	27,56	31,00	34,44	37,89	41,33
	7,000	18,08	21,10	24,11	27,12	30,14	33,15	36,17
-	6,000	45,50	18,08	20,67	23,25	25,83	28,42	31,00
	5,000	12,92	15,07	17,22	19,37	21,53	23,68	25,83
۱	4,000	10,33	12,06	13,78	15,50	17,22	18,94	20,67
I	3,000	7,75	9,04	10,33	11,62	12,92	14,21	15,50
۱	2,000	5,17	6,03	6,89	7,75	8,61	9,47	10,33
l	1,000	2,58	3,01	3,44	3,87	4,31	4,74	5,17
I	900	2,32	2,71	3,10	3,49	3,87	4,26	4,65
Ì	800	2,07	2,41	2,76	3,10	3,44	3,79	4,13
ı	700	1,81	2,11	2,41	2,71	3,01	3,32	3,62
I	600	1,55	1,81	2,07	2,32	2,58	2,84	3,10
١	500	1,29	1,51	1,72	1,94	2,15	2,37	2,58
I	400	1,03	1,21	1,38	1,55	1,72	1,89	2,07
ŀ	300	0,77	0,90	1,03	1,16	1,29	1,42	1,55
l	200	0,52	0,60	0,69	0,77	0,86	0,95	1,03
I	100	0,26	0,30	0,34	0,39	0,43	0,47	0,52
ł	90	0,23	0,27	0,31	0,35	0,39	0,43	0,46
ı	80	0,21	0,24	0,28	0,31	0,34	0,38	0,41
I	70	0,18	0,21	0,24	0,27	0,30	0,33	0,36
ı	60	0,15	0,18	0,21	0,23	0,26	0,28	0,31
ı	50	0,13	0,15	0,17	0,19	0,22	0,24	0,26
1	40 30	0,10	0,12	0,14	0,15	0,17	0,19	0,21
ı	20	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14	0,15
١	10	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
1								
1	9	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05
	8	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
ł	7 6	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
	5	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
1	4	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
	3	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,02
	* 2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	e,01	0,02
1	1	0,00	0,00	0,00			0,00	0,01
	-	,,00	1 0,00	1 0,00	. 0,00	. 0,00	0,00	,,,,,

	.ux.			INTÉRÉ	ITS AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1 2	5	5 12	6
	fr. 10,000	fr. c. 26,67	fr. c. 31,12	fr. c. 35,56	fr. c 40,00	fr. c. 41,44	fr. c. 48,89	fr. c. 53,33
İ	9,000	24,00 21,33	28,00	32,00 28,44	36,00	40,00 35,56	44,00 39,11	48,00
1	7,000	18,67	21,78	24,89	28,00	31,11	34,22	37,33
1	6,000	16,00	18,66	21,33	24,00	26,67	29.33	32,00
١	5,000 4,000	13,33	15,55 12,45	17,78	20,00	22,22 17,78	24,44 19,56	26,67 21,33
1	3,000	8,00	9.33	10,67	12,00	13,33	14,67	16,00
ı	2,000	5,33	6.92	7,11	8,00	8,89	9,78	10,67
1	1,000	2,67	3.30	3,56	4,00	4,44	4,89	5,33
ł	900	2,40	2,80	3,20	3,60	4,00	4,40	4,80
ı	800	2,13	-2,49	2,84	3,20	3,56	3,91	4,27
ı	700	1,87	2,18	2,49	2,80	3,11	3,42	3,73
١	600	1,60	1,56	2,13 1,78	2,40	2,67 2,22	2,93 2,44	3,20 2,67
1	500 400	1,07	1,25	1,42	2,00 1,60	1,78	1.96	2,13
1	300	0,80	.0.93	1,07	1,20	1,33	1,47	1,60
1	200	0,53	0,62	0,71	0,80	0,89	0,98	1,07
1	100	0,27	0,37	0,36	0,40	0,44	0,49	0,53
1	90	0,24	0,28	0,32	0,36	0,40	0,44	0,48
1	80	0,21	0,25	0,28	0,32	0,36	0,39	0,43
١	70	0,19	0,22	0,25	0,28	0,34	0,34	0,37
ı	60	0,16	0,19 0,16	0,21	0,24	0,27	0,29	0,32
	50 40	0,13	0,12	0,18	0,20	0,22	0,24	0,27
	30	0,08	0,09	0,14	0,10	0,13	0,20	0,16
	2,	0,05	0,06	0,07	0.08	0.09	0,10	0,11
	10	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05
	9	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05
	8	0,02	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
	7	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
1	6	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
	5 4	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
	3	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
	2	0.01	0,01	0,01	0.01	0.01	0,01	0,01
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
1								

UX.	į			INTERÉ	TS AUX I	AUX DE		
CAPITA		3	3 1/2	4	4 1,2	5	5 12	6
10,0 9,0 8,0	$\begin{bmatrix} 00 \\ 00 \end{bmatrix}$	fr. c. 27,50 24,75 22,00	fr. c. 32,08 28,87 25,67	fr. c. 36,67 33,00 29,33	fr. c 41,25 37,12 33,00	fr. c, 45,83 41,25 36,67	fr. c. 50,42 45,37 40,33	fr. c. 55,00 49,50 44.00
7,00 6,00 5,00 4,00	00 00 00	19,25 16,50 13,75 11,00	22,46 19,25 16,04 12,83	25,67 22,00 18,33 14,67	28,87 24,75 20,62 16,50	32,08 27,50 22,92 18,33	35,29 30,25 25,21 20,17	38,50 33,00 27,50 22,00
3,0	00	8,25 5,50 2,75 2,47	$ \begin{array}{r} 9,62 \\ 6,42 \\ 3,21 \\ \hline 2,89 \end{array} $	11,00 7,33 3,67 3,30	12,37 8,25 4,12 3,71	$ \begin{array}{r} 13,75 \\ 9,17 \\ 4,58 \\ \hline 4,12 \end{array} $	15,12 10,08 5,04 4,54	$ \begin{array}{c c} 16,50 \\ 11,00 \\ 5,50 \\ \hline 4,95 \end{array} $
876	00 00 00 00	2,20 1,92 1,65 1,37	2,57 2,25 1,92 1,60	2,93 2,57 2,20 1,83	3,30 2,89 2,47 2,06	3,67 3,21 2,75 2,29	4,03 3,53 3,02 2,52	4,40 3,85 3,30 2,75
3 2	00 00 00 00	1,10 0,82 0,55 0,27	1,28 0,96 0,64 0,32	1,47 1,10 0,73 0,37	1,65 1,24 0,82 0,41	1,83 1,37 0,92 0,46	2,02 1,51 1,01 0,50	2,20 1,65 1,10 0,55
	90 80 70	0,25 0,22 0,19	0,29 $0,26$ $0,22$	0,33 0,29 0,26	0,37 0,33 0,29	0,41 0,37 0,32	0,45 0,40 0,35	0,49 0,44 0,38
	50 40 30	0,16 0,14 0,11 0,08	0,19 0,16 0,13 0,10	0,22 0,18 0,15 0,11	0,25 0,21 0,16 0,12	0,27 0,23 0,18 0,14	0,30 0,25 0,20 0,15	0,33 0,27 0,22 0,16
	20 10 9	0,03	0,06	$\begin{array}{c} 0,07 \\ 0,04 \\ \hline 0,03 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 0,08 \\ 0,04 \\ \hline 0,04 \end{array}$	0,09 0,05 0,04	$\begin{array}{c} 0,10 \\ 0,05 \\ \hline 0,05 \\ \end{array}$	$ \begin{array}{c} 0,11 \\ 0,05 \\ \hline 0,05 \end{array} $
	8 7 6 5 4	0,02 0,02 0,02 0,01	0,03 0,02 0,02 0,02	0,03 0,03 0,02 0,02	0,03 0,03 0,02 0,02	0,04 0,03 0,03 0,02	0,04 0,04 0,03 0,03	0,04 0,04 0,03 0,03
	3 2 1	0,01 0,01 0,01 0,00	0,01 0,01 0,01 0,00	0,01 0,01 0,01 0,00	0,02 0,01 0,01 0,00	0,02 0,01 0,01 0,00	0,02 0,02 0,01 0,01	0,02 0,02 0,01 0,01

34 jours.

VCX.				INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITA		3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 12	6
10,00	00	fr. c. 28,33	fr. c. 33,06	fr. c. 37,78	fr. c 42,50	fr. c. 47,22	fr. c. 51,94	fr. c. 56,67
9,00		25,50 22,67	29,75 26,44	$34,00 \\ 30,22$	38,25 34,00	42,50 37,78	46,75	51,00 45,33
7,00	00	19,83	23,14	26,44	29,75	33,06	36,36	39,67
6,00	00	17,00	19,83	22,67	25,50	28,33	31,17	34,00
5,00		14,17	16,53	18,89	21,25 17,00	23,61 18,89	25,97 20,78	28,33 22,67
4,00 3,00		41,33 8,50	13,22 9,92	15,11	12,75	14,17	15,58	17,00
2.0		5,67	6,61	7,56	8,50	9,44	10,39	11,33
1,00		2,83	3,31	3,78	4,25	4,72	5,19	5,67
9	00	2,55	2,97	3,40	3,82	4.25	4,67	5,10
	00	2,27	2,64	3,02	3,40	3,78	4,16	4,53
41	00	1,98	2,31	2,64	2,97	3,31	3,64	3,97
	00	1,70	1,98	2,27	2,55	2,83	3,12	3,40
	00	1,42	1,65	1,89	2,12	2,36	2,60 2,08	2,83
	00	1,13 0,85	1,32 0,99	1,51	1,70	1,89	1,56	2,27 1,70
	00	0,57	0,66	0,76	0,85	0,94	1,04	1,13
	00	0,28	0,33	0,38	0,42	0,47	0,52	0,57
	90	0,25	0,30	0,34	0,38	0,42	0,47	0,51
	80	0,23	0,26	0,30	0,34	0,38	0,42	0,45
	70	0,20	0,23	0,26	0,30	0,33	0,36	0,40
	60	0,17	0,20	0,23	0,25	0,28	0,31	0,34
	50 40	0,14	0,17 0,13	0,19	0,21 0,17	0,24	0,26	0,28
	30	0,08	0,10	0,11	0,17	0,14	0,16	0,17
	20	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09	0,10	0,11
-	10	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
	9	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
	8	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05
	7	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
H	6 5	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
	4	0,01	0,02	$0,02 \\ 0,02$	0,02	0,02	0,03	0,03
	3	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
	2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01

	ا ن			INTÉRÉ	is aux t	AUX DE		
	LAUX			1. TERLE	TO NOR I			
	CAPIT	3	3 1/2	4	4 1,2	5	5 1/2	6
	fr.	fr. c.	fr. e.	fr. c.				
	0,000 9,000	29,17 26,25	34,03	38,89 35,00	43,75 39,37	48,61 43,75	53,47 48,12	58,33 52,50
	8,000	23,33	27,22	31,11	35,00	38,89	42,78	46,67
	7,000	20,42	23,82	27,22	30,62	34,03	37,43	40,83
	6,000	17,50	20,42	23,33	26,25	29,17	32,08	35,00
	5,000	14,58	17,01	19,44	21,87	24,31	26,74	29,17
	4,000	11,67	13,61	15,56	17,50	19,44	21,39	23,33
	3,000	8,75	10,21	11,67	13,12	14,58	16,04	17,50
	2.000 1,000	5,83	6,84 3,46	7,78	8,75 4,37	9,72 4,86	10,69	11,67
-	1,000	2,92			4,31		5,35	5,83
	900	2,62	3,06	3,50	3,94	4,37	4,81	5,25
	800	2,33	2,72	3,11	3,50	3,89	4,28	4,67
	700 600	2,04 1.75	2,38	2,72	3,06	$3,40 \\ 2,92$	3,74	4,08 3,50
	500	1,46	2,04 1,70	2,33 1,94	2,62 2,19	2,43	3,21 2,67	2,92
	400	1,17	1,36	1,56	1.75	1,94	2,14	2,33
	300	0,87	1,02	1,17	1,31	1,46	1,60	1,75
	200	0,58	0,68	0,78	0,87	0,97	1,07	1,17
	100	0,29	0,34	0,39	0,44	0,49	0,53	0,58
ľ	90	0,26	0,31	0,35	0,39	0,44	0,48	0,52
	80	0,23	0,27	0,31	0,35	0,39	0,43	0,47
	70	0,20	0,24	0,27	0,31	0,34	0,37	0,41
	60 50	0,17	0,20	0,23	0,26	0,29	0,32	0,35
	40	0,13	0,17 0,14	0,19 0,16	0,22 0,17	0,24 0,19	$0,27 \\ 0,21$	$0,29 \\ 0,23$
	30	0,09	0,10	0,12	0,13	0,15	0,16	0,17
	20	0,06	0,07	0,08	0,09	0.10	0,11	0,12
	10	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
	9	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
	8	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05
	7 6	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
	5	0,02	$0,02 \\ 0,02$	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
	4	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
	3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
1	2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	1 1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01

ıt.x.			INTÉRÉ	ETS AUX T	TAUX DE		
CAPIT	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 12	6
fr. 10,000	fr. c. 30,00	fr. c. 35,00	fr. c. 40,00	fr. c. 45,00	fr. c. 50,00	fr. c. 55,00	fr. c. 60,00
9,000	27,00	31,50	36,00	40,50	45,00	49,50	54,00
8,000	24,00	28,00 24,50	32,00 28,00	36,00	40,00 35,00	44,00 38,50	48,00
6,000	21,00 18,00	21,00	24,00	31,50 27,00	30,00	33,00	36,00
5,000	15,00	17,50	20,00	22,50	25,00	27,50	30,00
4,000	12,00	14,00	16,00	18,00	20,00	22,00	24,00
3,000	9,00	10,50	12,00	13,50	15,00	16,50	18,00
2,000	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00
1,000	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00
900	2,70	3,15	3,60	4,05	4,50	4,95	5,40
800	2,40	2,80	3,20	3,60	4,00	4,40	4,80
700	2,10	2,45	2,80	3,15	3,50	3,85	4,20
600	1,80	2,10	2,40	2,70	3,00	3,30	3,60
500	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2.75	3,00
400 300	1,20 0,90	1,40	1,60 1,20	1,80	2,00 1,50	2,20 1,65	2,40 1,80
200	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20
100	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,55	0,60
90	0,27	0,31	0,36	0,40	0,45	0,49	0,54
80	0,24	0,28	0,32	0,36	0,40	0,44	0,48
70	0,21	0,24	0,28	0,31	0,35	0,38	0,42
60 50	0,18	0,21	0,24	0,27	0,30	0,33	0,36
40	0,15	0,17 0,14	0,20	0,22 0,18	0,25	$0,27 \\ 0,22$	0,30
30	0,09	0,10	0,12	0,13	0,15	0,16	0,18
20	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
10	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
9	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05
8	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05
7	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
6	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
5	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
4 3	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
3 2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01
	0,001	0,00	0,001	0,001	0,00	-0,01	

ıvx.			INTÉRÉ	ETS AUX T	TAUX DE		
CAPITA	3	3 1/2	4	4 1/3	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 30,83	fr. c. 35,97	fr. c. 41,11	fr. c 46,25	fr. c. 51,39	fr. c. 56,53	fr. c. 61,67
9,000	27,75 24,67	32,37 28,78	37,00 32,89	41,62 37,00	46,25	50,87 45,22	55,50 49,33
7,000	21,58	25,18	28,78	32.37	35,97	39,57	43,17
6,000	18,50	21,58	24,67	27,75	30,83	33,92	37,00
5,000	15,42	17,99	20,56	23,12	25,69	28,26	30,83
4,000	12,33	14,39	16,44	18,50	20,56	22,61	24,67
3,000 2,000	9,25 6,17	10,79 7,19	8,22	13,87 9,25	10,28	16,96 11,31	18,50
1,000	3,08	3,60	4,11	4,62	5,14	5,65	6,17
900	2,77	3,24	3,70	4,16	4,62	5,09	5,55
800	2,47	2,88	3,29	3,70	4,11	4,52	4,93
700	2,16	2,52	2,88	3,24 2,77	3,60	3,96	4,32
600	1,85	2,16	2,47	2,77	3,08	3,39	3,70
500 400	1,54 1,23	1,80	2,06 1,64	2,31 1,85	2,57 2,06	2,83 2,26	3,08 2,47
300	0,92	1,44	1,23	1,39	1,54	1,70	1,85
200	0,62	0,72	0,82	0,92	1,03	1,13	1,23
100	0,31	0,36	0,41	0,46	0,51	0,57	0,62
90	0,28	0,32	0,37	0,42	0,46	0,51	0,55
80	0,25	0,29	0,33	0,37	0,41	0,45	0,49
70	0,22	0,25	0,29	0,32	0,36	0,40	0,43
60 50	0,18	0,22	0,25	0,28	$0,31 \\ 0,26$	$0,34 \\ 0,28$	0,37
40	0,12	0,18	0,16	0,23	0,20	0,28	0,31
30	0,09	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17	0,18
20	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
10	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
9	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
8	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,03	0,05
7 6	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
5	$0,02 \\ 0,02$	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
4	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01

AUX.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 ' 2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 31,67	fr. c. 36,94	fr. c. 42,22	fr. c. 47,50	fr. c. 52,78	6. c. 58,06	fr. c. 63,33
9,000	28,50	33,25	38,00	42,75	47,50	52,25	57,00
8,000	25,33	29,56	33,78	38,00	42,22	46.44	50,67
7,000	22,17 19,00	25,86	29,56	33,25	36,94 31,67	40,64 34,83	44,33
6,000	15,83	22,17 18,47	25,33 21,11	28,50 23,75	26,39	29,03	38,00 31,67
4,000	12,67	14,78	16,89	19,00	21,11	23,22	25,33
3,000	9,50	11,08	12,67	14,25	15,83	17,42	19,00
2,000	6,33	7,39	8,44	9,50	10,56	11,61	12,67
1,000	3,17	3,69	4,22	4,75	5,28	5,81	6,33
900	2,85	3,32	3,80	4,27	4,75	5,22	5,70
800	2,53	2,96	3,38	3,80	4,22	4,64	5,07
700	2,22	2,59	2,96	3,32	3,69	4,06	4,43
600	1,90	2,22	2,53	2,85	3,17	3,48	3,80
500	1,58	1,85	2,11	2,37	2,64	2,90	3,17
400	1,27	1,48	1,69	1,90	2,11	2,32	2,53
300	0,95	1,11	1,27	1,42	1,58	1,74	1,90
200	0,63	0,74	0,84	0,95	1,06	1,16	1,27
100	0,32	0,37	0,42	0,47	0,53	0,58	0,63
90	0,28	0,33	0,38	0,43	0,47	0,52	0,57
80	0,25	0,30	0,34	0,38	0,42	0,46	0,51
70 60	0,22	0,26	0,30	0,33	0,37	0,41	0,44
50	0,19	0,22	0,25	0,28	0,32	0,35	0,38
40	0,16	0,48 0,45	0,21	0,24	0,26	$0,29 \\ 0,23$	$0,32 \\ 0,25$
30	0,09	0,11	0,13	0,14	0,16	0,17	0,19
20	0,06	0,07	0,08	0,09	0,11	0.12	0,13
10	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
9	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
8	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
7	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
6	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04
5	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
3	0,01	0,04	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
1	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
1	0,00	0,00	0,001	0,001	0,011	0,01	0,01

U.X.		INTERÉTS AUX TAUX DE								
SAPITAUX.	-	0 -/	,		NO.		0			
CA	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 12	6			
ir.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c	fr. c.	fr. c.	fr. c.			
10,000	fr. c. 32,50	37,92	43,33	48,75	54,17	59,58	65,00			
9,000	29,25	34,12	39,00	43,87	48,75	53,62	58,50			
8,000	26,00	30,33	34,67	39,00	43,33	47,67	52,00			
7,000	22,75	26,54	30,33	34,12	37,92	41,71	45,50			
6,000 5,000	19,50	22,75	26,00	29,25	32,50 27,08	35,75 29,79	39,00 32,50			
4,000	16,25 13,00	18,96	21,67 17,33	24,37 19,50	21,67	23,83	26,00			
3,000	9,75	11,37	13,00	14,62	16,25	17,87	19,50			
2.000	6,50	7,58	8,67	9,75	10,83	11,92	13,00			
1,000	3,25	3,79	4,33	4,87	5,42	5,96	6,50			
900	2,92	3,41	3,90	4,39	4,87	5,36	5,85			
800	2,60	3,03	3,47	3,90	4,33	4,77	5,20			
700	2,27	2,65	3,03	3,41	3,79	4,17	4,55			
600	1.95	2,27	2,60	2,92	3,25	3,57	3,90			
500	1,62	1,90	2,17	2,44	2,71	2,98	3,25			
400	1,30	1,52	1,73	1,95	2,17	2,38	2,60			
300	0.97	1.14	1,30	1,46	1,62	1,79	1,95			
200	0.65	0,76	0,87	0,97	1,08	1,19	1,30			
100	0,32	0,38	0,43	0,49	0,54	0,60	0,65			
90	0,29	0,34	0,39	0,44	0,49	0,54	0,58			
80	0,26	0,30	0,35	0,39	0,43	0,48	0,52			
70	0,23	0,27	0,30	0,34	0,38	0,42	0,45			
60	0,19	0,23	0,26	0,29	0,32	0,36	0,39			
50 40	0,16	0,19	0,22	0,24	0,27	0,30	0,32			
30	0,13 0,10	0,15 0,11	0,17	0,19	0,22	0,24	$0,26 \\ 0,19$			
20	0,06	0,08	0,13	0,15	0,16 0,11	0,18	0,19			
10	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06			
9	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06			
8	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05			
7	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05			
6	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04			
5	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03			
4	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03			
3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02			
2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01			

11 X.			INTERÉ	ETS AUX T	AUX DE		
CAPITAL	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 33,33	fr. c. 38,89	fr. c. 44,44	fr. c. 50,00	fr. c. 55,56	fr. c. 61,11	fr. c. 66,67
9,000	30,00 26,67	35,00	40,00 35,56	45,00	50,00	55,00 48,89	60,00
7,000	23,33	27,22	31,11 26,67	35,00	38,89	42,78	46,67
5,000 4,000	16,67 13,33	19,44	22,22 17,78	25,00 20,00	27,78	30,56	33,33
3,000 2,000	10,00 6,67	11,67 7,78	13,33	10,00	16,67	18,33	20,00
1,000	3,33	3,89	4,44	5,00	5,56	5,50	$\frac{6,67}{6,00}$
900 800	3,00 $2,67$	3,50	4,00 3,56	4,50	4,44	4,89	5,33
700 600 500	2,33 2,00 1,67	2,72 2,33	3,11 2,67 2,22	3,50	3,89 3,33 2,78	4,28 3,67 3,06	4,67 4,00 3,33
400 300	1,33	1,94	1,78 1,33	2,50	2,22	2,44 1,83	2,67
200	0,67 0,33	1,17 0,78 0,39	0,89	1,50 1,00 0,50	1,11	1,22	1,33 0,67
90	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,55	0,60
80 70	0,27 0,23	0,34 0,27	0,36 0,31	0,40 0.35	0,44	0,49	0,53
60 50	$0,20 \\ 0,17$	0,23 0,19	$0,27 \\ 0,22$	$0,30 \\ 0,25$	0,33	0,37 0,31	0,40
40 30	0,13 0,10	0,16 0,12	0,18	0,20 0,15	0,22 0,17	0,24	0,27
20 10	0,07	0,08 0,04	0,09	0,10 0,05	0,14	0,12 0,06	0,13
9	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
8 7	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05
6 5	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
3	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

-							
AUX.			INTERÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 %	5	5 1/2	6
10,000	fr. c.	fr. c. 39,86	fr. c. 45,56	fr. c 51,25	fr. c. 56,94	fr. c. 62,64	fr. c. 68,33
9,000	34,17 $30,75$	35,87	41,00	46,12	51,25	56,37	61,50
8,000	27,33	31,89	36,44	41,00	45,56	50,11	54,67
7,000	23,92	27,90	31,89	35,87	39,86	43,85	47,83
6,000	20,50	23,92	27,33	30,75	34,17	37,58	41,00
5,006	17,08	19,93	22,78	25,62	28,47	31,32	34,17
4,000	13,67	15,94	18,22	20,50	22,78	25,06	27,33
3,000	10,25	11,96	13,67	15,37	17,08	18,79	20,50
2.00	6,83	7,97	9,11	10,25	11,39	12,53	13,67
1,000	3,42	3,99	4,56	5,12	5,69	6,26	6,83
500	3,07	3,59	4,10	4,61	5,12	5,64	6,15
800	2,73	3,19	3,64	4,10	4,56	5,01	5,47
700	2,39	2,79	3,19	3,59	3,99	4,38	4,78
600	2,05	2,39	2,73	3,07	3,42	3,76	4,10
500	1,71	1,99	2,28	2,56	2,85	3,13	3,42
400	1,37	1,59	1,82	2,05	2,28	2,54	2,73
300	1,02	1,20	1,37	1,54	1,71	1,88	2,05
200	0,68	0,80	0,91	1,02	1,14	1,25	1,37
100	0,34	0,40	0,46	0,51	0,57	0,63	0,68
90	0,31	0,36	0,41	0,46	0,51	0,56	0,61
80	0,27	0,32	0,36	0,41	0,46	0,50	0,55
70	0,24	0,28	0,32	0,36	0,40	0,44	0,48
60	0,20	0,24	0,27	0,34	0,34	0,38	0,41
50 40	0,17	0,20	0,23	0,26	9,28	0,31	0,34
30	0,14	0,16	0,18 0,14	0,20	0,23	0,25 0,19	$0,27 \\ 0,20$
20	0,07	0,12	0,14	0,10	0,11	0,13	0,14
10	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07
	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
8	0,03	0,03	0,04	0,03	0,05	0,05	0,05
7	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05
6	0,02	0,02	0,03	0.03	0,03	0.04	0,04
5	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,63	0,03
4	0,01	0,92	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
3	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	9,01
1	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01

4UX.			INFERÉ	IS AUX T	AUX DE		
CAPITATX.	3	3 1/2	4	4 %	5	5 12	6
fr. 10,000	fr. c. 35,00	fr. c. 40,83	fr. c. 46,67	fr. c. 52,50	fr. c. 58,33	fr. c. 64,17	fr. c. 70,00
9,000	31,50	36,75	42,00	47,25	52,50	57,75	63,00
8,000	28,00	32,67	37,33	42,00	46,67	51,33	56,00
7,000	24,50	28,58	32,67	36,75	40,83	44,92	49,00
6,000	21,00	24,50	28,00	31,50	35,00	38,50	42,00
5,000	17,50	20,42	23,33	26,25	29,17	32,08	35,00
4,000	14,00	16,33	18,67	21,00	23,33	25,67	28,00
3,000	10,50	12,25	14,00	15,75	17,50	19,25	21,00
2.000		8,17	9,33	10,50	11,67	12,83	14,00
1,000	3,50	4,08	4,67	5,25	5,83	6,42	7,00
900	3,15	3,67	4,20	4,72	5,25	5,77	6,30
800		3,27	3,73	4,20	4,67	5,13	5,60
700		2,86	3,27	3,67	4,08	4,49	4,90
600	2,10	2,45	2,80	3,15	3,50	3,85	4,20
500		2,04	2,33	2,62	2,92	3,21	3,50
400		1,63	1,87	2,10	2,33	2,57	2,80
300	1.05	1.22	1,40	1,57	1,75	1,92	2,10
200		0,82	0,93	1,05	1,17	1,28	1,40
100	0,35	0,41	0,47	0,52	0,58	0,64	0,70
90	0,31	0,37	0,42	0,47	0,52	0,58	0,63
80	0,28	0,33	0,37	0,42	0,47	0,51	0,56
70		0,29	0,33	0,37	0,41	0,45	0,49
60		0,24	0,28	0,31	0,35	0,38	0,42
50		0,20	0,23	0,26	0,29	0,32	0,35
40		0,16	0,19	0,21	0,23	0,26	0,28
30		0,12	0,14	0,16	0,17	0,19	0,24
20		0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14
10	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0.06	0,07
9	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
8		0,03	0,04	0,04	0,05	0,03	0,06
7	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05
6		0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
5	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
4		0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
3	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
1	1 0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01

LVX.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
Cepitadx.	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 12	6
fr. 10,000	fr. c. 35,83	fr. c. 41,81	fr. c. 47,78	fr. c. 53,75	fr. c. 59,72 53,75	fr. c. 65,69 59,12	fr. c. 71,67 64,50
9,000	32,25	37,62 33,44 29,26	43,00 38,22 33,44	48,37 43,00 37,62	47,78 41,81	52,56 45,99	57,33 50,17
7,000 6,000	25,08 21,50 17,92	25,08 20,90	28,67 23,89	32,25	35,83 29,86	39,42 32,85	43,00
5,000 4,000 3,000	14,33	16,72 12,54	19,11	26,87 21,50 16,12	23,89 17,92	26,28 19,71	28,67 21,50
2.000 1,000	7,17	8,36 4,18	9,56 4,78	10,75	11,94	13,14	14,33 7,17
900	3,22	3,76	4,30	4,84	5,37	5,91	6,45
800 700	2,87 2,51	3,34 2,93	3,82 3,34	4,30 3,76	4,78 4,18	5,26 4,60	5,73
600 500	2,15 1,79	2,51 2,09	2,87	3,22 2,69	3,58 2,99	3,94	4,30 3,58
400 300 200	1,43 1,07 0,72	1,67 1,25 0,84	1,91 1,43 0,96	2,15 1,61 1,07	2,39 1,79 1,19	2,63 1,97 1,31	2,87 2,15 1,43
100	0,36	0,42	0,48	0,54	0,60	0,66	0,72
90 80	0,32	0,38 0,33	0,43	0,48 0,43	0,54 0,48	0,59 0,53	0,64 0,57
70 60	0,25	0,29	0,33 0,29	0,38	0,42 0,36	0,46	0,50
50 40	0,18	0,21 0,17	0,24	0,27 0,21	0,30 0,24	0,33 0,26	$0,36 \\ 0,29$
30 20	0,44	0,13	0,14	0,16	0,18	0,20	0,21
$\frac{10}{9}$	0,04	$\frac{0,04}{0,04}$	$\frac{0,05}{0,04}$	$\frac{0,05}{0,05}$	0,06	$\frac{0.07}{0.06}$	$\frac{0,07}{0,06}$
8 7	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
6 5	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
4	0,01	0,02	0,02	$0,02 \\ 0,02$	0,02 0,02	0,03	0,03
2	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

AUX.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1 2	5	5 1 2	6
fr. 10,000	fr. c. 36,67	fr. c. 42,78	fr. c. 48,89	fr. c 55,00	fr. c. 61,11	fr. c. 67,22	fr. c. 73,33
9,000	33,00	38,50	44,00	49,50	55,00	60,50	66,00
8,000	29,33	34,22	39,11	44,00	48,89	53,78	58,67
7,000	25,67	29,94	34,22	38,50	42,78	47,06	51,33
6,000 5,000	22,00	25,67	29,33	33,00	36,67 $30,56$	40,33	44,00
4,000	18,33	21,39	24,44 19,56	27,50 22,00	24,44	33,61 26,89	36,67 29,33
3,000	11,00	12,83	14,67	16,50	18,33	20,69	22,00
2,000	7,33	8,56	9,78	11,00	12,22	13,44	14,67
1,000	3,67	4,28	4,89	5,50	6,11	6,72	7,33
900	3,30	3,85	4,40	4,95	5,50	6,05	6,60
800	2,93	3,42	3,91	4,40	4,89	5,38	5,87
700	2,57	2,99	3,42	3,85	4,28	4,71	5,13
600	2.20	2,57	2,93	3,30	3,67	4,03	4,40
500	1,83	2,14	2,44	2,75	3,06	3,36	3,67
400	1,47	1,71	1,96	2,20	2,44	2,69	2,93
300	1,10	1,28	1,47	1,65	1,83	2,02	2,20
200	0,73	0,86	0,98	1,10	1,22	1,34	1,47
100	0,37	0,43	0,49	0,55	0,61	0,67	0,73
90	0,33	0,38	0,44	0,49	0,55	0,60	0,66
80	0,29	0,34	0,39	0,44	0,49	0,54	0,59
70	0,26	0,30	0,34	0,38	0,43	0,47	0,51
60 50	0,22	0,26	0,29	0,33	0,37	0,40	0,14
40	0,18	0,21 0,17	0,24	0,27	0,31	0,34	0,37
30	0,13	0,17	0,20	0,22	0,24	0,27	0,29 0,22
20	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13	0,15
10	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07
9	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,67
8	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
7	0,03	0,03	0,03	0,04	0.04	0,05	0,05
6	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
5	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
4 3	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
2	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
1	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	10,0
	0,00	0,00	0,00	0,011	0,01	0,01	0,01

100							W			
AUX.	INTÉRÉIS AUX TAUX DE									
CAPITAUX.	3	3 %	4	4 1 2	5	5 1/2	6			
fr. 10,000 9,000 8,000	fr. c. 37,50 33,75 30,00	fr. c. 43,75 39,37 33,00	fr. c. 50,00 45,00 40,00	fr. c. 56,25 50,62 45,00	fr. c: 62,50 56,25 50,00	fr. c. 68,75 61,87 55,00	fr. c. 75,00 67,50 60,00			
7,000 6,000 5,000 4,000 3,000	26,25 22,50 18,75 15,00 11,25	30,62 26,25 21,87 17,50 13,12	35,00 30,00 25,00 20,00 15,00	39,37 33,75 28,12 22,50 16,87	43,75 37,50 31,25 25,00 18,75	48,12 41,25 34,37 27,50 20,62	52,50 45,00 37,50 30,00 22,50			
2,000 1,000	7,50 3,75	8,75 4,37	10,00 5,00	11,25 5,62	12,50 6,25	13,75	15,00 7,50			
900 800 700 600	3,37 3,00 2,62 2,25	3,94 3,50 3,06	4,50 4,00 3,50 3,00	5,06 4,50 3,94	5,62 5,00 4,37 3,75	6,19 5,50 4,81 4,12	6,75 6,00 5,25 4,50			
500 400 300	1,87 1,50 1,12	2,62 2,19 1,75 1,31	2,50 2,00 1,50	3,37 2,81 2,25 1,69	3,12 2,50 1,87	3,44 2,75 2,06	3,75 3,00 2,25			
200 100	0,75	0,87	0,50	1,12 0,56	0,62	1,37 0,69	1,50			
90 80 70 60	0,34 0,30 0,26 0,22	0,39 0,35 0,31 0,26	0,45 0,40 0,35 0,30	0,51 0,45 0,39 0,34	0,56 0,50 0,44 0,37	0,62 0,55 0,48 0,41	$\begin{array}{c c} 0,67 \\ 0,60 \\ 0,52 \\ 0,45 \end{array}$			
50 40 30	0,19 0,15 0,11	0,22 0,17 0,13	0,25 0,20 0,15	0,28 0,22 0,17	0,31 0,25 0,19	0,34 0,27 0,21	0,37 0,30 0,22			
9	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{bmatrix} 0,09 \\ 0,04 \\ \hline 0,04 \end{bmatrix}$	$ \begin{array}{c c} 0,10 \\ 0,05 \\ \hline 0,04 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 0,11 \\ 0,06 \\ \hline 0,05 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 0,12 \\ 0,06 \\ \hline 0,06 \end{array} $	$\begin{array}{c c} 0,14 \\ 0,07 \\ \hline 0,06 \end{array}$	$ \begin{array}{c c} 0,15 \\ 0,07 \\ \hline 0,07 \end{array} $			
8 7 6	0,03 0,03 0,03	0,03 0,03 0,03	0,04 0,03 0,03	0,04 0,04 0,03	0,05 0,04 0,04	0,05 0,05 0,04	0,06 0,05 0,04			
5 4 3	0,02	0,02 0,02 0,01	0,02 0,02 0,01	0,03 0,02 0,02	0,03 $0,02$ $0,02$	0,03 0,03 0,02	0,04 0,03 0,02			
2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			

I	ICX.		INTÉRÊTS AUX TAUX DE									
	CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1 2	R				
	fr. 10,000	fr. c. 38,33	fr. c. 44,72	fr. c. 51,11	fr. c. 57,50	fr. c. 63,89	fr. c. 70,28	fr. c. 76,67				
1	9,000	34,50	40,25	46,00	51,75	57,50	63,25	69,00				
ł	8,000	30,67	35,78	40,89	46,00	51,11	56,22	61,33				
- 1	7,000	26,83	31,31	35,78	40,25	44,72	49,19	53,67				
١	6,000	23,00	26,83	30,67	34,50	38,33	42,17	46,00				
-	5, 000 4, 000	19,17 15,33	22,36 17,89	25,56 20,44	28,75	31,94 25,56	35,14 28,11	38,33 30,67				
- 1	3,000	11,50	13,42	15,33	23,00 17,25	19,17	21,08	23,00				
- 1	2,000	7,67	8,94	10,22	11,50	12,78	14,06	15,33				
Ì	1,000	3,83	4,47	5,11	5,75	6,39	7,03	7,67				
	900	3,45	4,02	4,60	5,17	5,75	6,32	6,90				
1	800	3,07	3,58	4,09	4,60	5,11	5,62	6,13				
1	700 600	2,68 2,30	3,13	3,58 3,07	4,02 3,45	4,47 3,83	4,92 4,22	5,37 4,60				
1	500	1,92	2,68 2,24	2,56	2,87	3,19	3,51	3,83				
-	400	1,53	1,79	2,04	2,30	2,56	2,81	3,07				
- 1	300	1,15	1,34	1,53	1,72	1,92	2,11	2,30				
	200	0,77	0,89	1,02	1,15	1,28	1,41	1,53				
	100	0,38	0,45	0,51	0,57	0,64	0,70	0,77				
ı	90	0,34	0,40	0,46	0,52	0,57	0,63	0,69				
1	80	0,31	0,36	0,41	0,46	0,51	0,56	0,61				
ı	70	0,27	0,34	0,36	0,40	0,45	0,49	0,54				
ı	60	0,23	0,27	0,31	0,34	0,38	0,42	0,46				
	50	0,19	0,22	0,26	0,29	0,32	0,35	0,38				
	40 30	0,15	0,18	0,20	0,23	0,26	0,28	0,31				
	20	0,11	0,13	0,15	0,17	0,19	0,21 0,14	0,23				
	10	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08				
	9	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07				
	8	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,08				
	7	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05				
	6	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,03				
	5 4	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04				
	3	0,02	0,02	$0,02 \\ 0,02$	$0.02 \\ 0.02$	0,03	0,03	0,03				
	2	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02				
	1 1	9,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01				

AUX.		INTÉRÊTS AUX TAUX DE								
CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 12	6			
fr. 10,000	fr. c. 39,17	fr. c. 45,69	fr. c. 52,22	fr. c. 58,75	fr. c. 65,28	fr. c. 71,81	fr. c. 78,33			
9,000	35,25	41,12	47,00	52,87	58,75	64,62	70,50			
8,000	31,33	36,56	41,78	47,00	52,22	57,44	62,67			
7,000	27,42	31,99	36,56	41,12	45,69	50,26	54,83			
6,000	23,50	27,42	31,33	35,25	39,17	43,08	47,00			
5,000 4,000	19,58 15,67	22,85	26,11 20,89	29,37 23,50	32,64 26,11	35,90	39,17			
3,000	11,75	18,28	15,67	17,62	19,58	28,72 21,54	31,33 23,50			
2,000	7,83	9,14	10,44	11,75	13,06	14,36	15,67			
1,000	3,92	4,57	5,22	5,87	6,53	7,18	7,83			
1,000										
900	3,52	4,11	4,70	5,29	5,87	6,46	7,05			
800	3,13	3,66	4,18	4,70	5,22	5,74	6,27			
700	2,74	3,20	3,66	4,11	4,57	5,03	5,48			
600	2,35	2,74	3,13	3,52	3,92	4,31	4,70			
500	1,96	2,28	2,64	2,94	3,26	3,59	3,92			
400 300	1,57	1,83	2,09	2,35 1,76	2,61 1,96	2,87 2,15	3,13			
200	0,78	1,37 0,91	1,57 1,04	1,10	1,31	1,44	2,35 1,57			
100	0,39	0,46	0,52	0,59	0,65	0,72	0,78			
		0,40		-0,00			0,10			
90	0,35	0,41	0,47	0,53	0,59	0,65	0,70			
80	0,34	0,37	0,42	0,47	0,52	0,57	0,63			
70	0,27	0,32	0,37	0,41	0,46	0,50	0,55			
60	0,23	0,27	0,31	0,35	0,39	0,43	0,47			
50	0,20	0,23	0,26	0,29	0,33	0,36	0,39			
40 30	0,16	0,18	0,21	0,23	0,26	0,29	0,31			
20	0,12	0,14	0,16	0,18 0,12	0,20 0,13	0,22 0,14	0,23			
10	0,04	0,05	0,05	0,06	0,13	0,14	0,08			
9	0,04	0,04	0,05	0,05	. 0,06	0,06	0,07			
8	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06			
7	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05			
6	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05			
5 4	0,02	0,02	0,03	6,03	0,03	0,04	0,04			
3	0,02	0,02	$0.02 \\ 0.02$	6,02 0,02	$\begin{bmatrix} 0,03 \\ 0,02 \end{bmatrix}$	0,03	0,03			
2	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02			
ĩ	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02			
	0,00	0,00	0,011	0,011	0,01	0,01	0,01			

IUX.		INTÉRÉTS AUX TAUX DE									
CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1 2	5	5 t ₂	6				
fr.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. e	fr. c.	fr. c.	fr. c. 80,00				
10,000	40,00	46,67	53,33	60,00	66,67	73,33					
9,000	$\frac{36,00}{32,00}$	42,00	48,00 42,67	54,00 48,00	60,00 53,33	66,00 58,67	72,00				
8,000	28,00	37,33 32,67	37,33	42,00	46,67	51,33	64,00 56,00				
6,000	24,00	28,00	32,00	36,00	40,00	44,00	48,00				
5,000	20,00	23,33	26,67	30,00	33,33	36,67	40,00				
4,000	16,00	18,67	21,33	24,00	26,67	29,33	32,00				
3,000	12,00	14,00	16,00	18,00	20,00	22,00	24,00				
2,000	8,00	9,33	10,67	12,00	13,33	14,67	16,00				
1,000	4,00	4,67	5,33	6,00	6,67	7,33	8,00				
900	3,60	4,20	4,80	5,40	6,00	6,60	7,20				
800	3,20	3,73	4,27	4,80	5,33	5,87	6,40				
700	2,80	3,27	3,73	4,20	4,67	5,13	5,60				
600	2,40	2,80	3,20	3,60	4,00	4,40	4,80				
500	2,00	2,33	2,67	3,00	3,33	3,67	4,00				
400	1,60	1,87	2,13	2,40	2,67	2,93	3,20				
300	1,20	1,40	1,60	1,80	2,00	2,20	2,40				
200	0,80	0,93	1,07	1,20	1,33	1,47	1,60				
100	0,40	0,47	0,53	0,60	0,67	0,73	0,80				
90	0,36	0,42	0,48	0,54	0,60	0,66	0,72				
80	0,32	0,37	0,43	0,48	0,53	0,59	0,64				
70	0,28	0,33	0,37	0,42	0,47	0,51	0,56				
60	0,24	0,28	0,32	0,36	0,40	0,44	0,48				
50	0,20	0,23	0,27	0,30	0,33	0,37	0,40				
40	0,16	0,19	0,21	0,24	0,27	0,29	0,32				
30	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24				
20	0,08	$0,09 \\ 0,05$	0,11	0,12	0,13	$0,15 \\ 0,07$	0,16				
9	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07				
8	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06				
7	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06				
6	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05				
5 4	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04				
3	0,02	$0,02 \\ 0,01$	$0,02 \\ 0,02$	$0,02 \\ 0,02$	0,03	0,03	0,03				
2	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02				
1	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01				
			0,01	0,011	0,01	. 0,01	0,00				

X.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1,2	5	5 1 2	6
fr. 10,000 9,000	fr. c. 40,83 36,75	fr. c. 47,64 42,87	fr. c. 54,44 49,00	fr. c. 61,25 55,12	fr. c. 68,06 61,25	fr. c. 74,86 67,37	fr. c. 81,67 73,50
8,000 7,000	32,67 28,58	38,11	43,56	49,00 42,87	54,44 47,64	59,89 52,40	65,33 57,17
6,000 5,000	24,50 20,42	28,58 23,82	32,67 $27,22$	36,75 30,62	40,83 34,03	44,92 37,43	49,00 40,83
4,000 3,000	16,33 12,25	19,06 14,29	21,78 16,33	24,50 18,37	27,22 20,42	29,94 22,46	32,67 21,50
2,000 1,000	8,17 4,08	9,53 4,76	10,89 5,44	12,25 6,12	13,61 6,81	14,97 7,49	16,33 8,17
900	3,67 3,27	4,29 3,81	4,90 4,36	5,51 4,90	6,12 5,44	6,74 5,99	7,35 6,53
700 600	2,86 2,45	3,33 2,86	3,81	4,29	4,76 4,08	5,24 4,49	5,72 4,90
500 400	2,04 1,63	2,38 1,91	2,72 2,18	3,06 2,45	3,40 2,72	3,74 2,99	4,08 3,27
300 200 100	1,22 0,82 0,41	1,43 0,95 0,48	1,63 1,09 0,54	1,84 1,22 0,61	2,04 1,36 0,68	2,25 1,50 0,75	2,45 1,63 0,82
90	0,37	0,43	0,49	0,55	0,61	$\frac{0,13}{0,67}$	0,73
80 70	0,33 0,29	0,38	0,44 0,38	$0,49 \\ 0,43$	$0,54 \\ 0,48$	$0,60 \\ 0,52$	$0,65 \\ 0,57$
60 50	0,24 0,20	0,29	0,33	0,37	0,41	0,45	0,49
40 30 20	0,16 0,12 0,08	0,19 0,14 0,10	0,22 0,16 0,11	0,24 0,18 0,12	0,27 0,20 0,14	0,30 0,22 0,15	0,33 0,24 0,16
10	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,13	0,16
9 8	0,04 0,03	0,04 0,04	$0,05 \\ 0,04$	0,06 0,05	$0,06 \\ 0,05$	0,07 0,06	$0.07 \\ 0.07$
7 6	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
5 4 3	0,02 0,02 0,01	0,02 0,02 0,01	$0,03 \\ 0,02 \\ 0,02$	$0.03 \\ 0.02 \\ 0.02$	0,03	0,04	0,04 0,03 0,02
2	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	0,02 0,01 0,01	0,02

	11.3.			INTERÊ	TS AUX T	AUX DE		
	CAPITAL	3	3 1/2	4	41,	5	5 12	6
10	fr. ,000	fr. c. 41,67	fr. c. 48,61	r. c. 55,56	fr. c. 62,50	fr. c. 69,44	fr. c. 76,39	fr. c. 83,33
	,000	37,50	43,75	50,00	56,23	62,50	68,75	75,00
	,000	33,33	38,89	44,44	50,00	55,56	61,11	66,67
	,000	29,17	34,03	38,89	43,75	48,61	53,47	58,33
	,000	25,00	29,17	33,33	37,50	41,67	45,83	50,00
	,000	20,83	24,31	27,78	31,25	34,72	38,19	41,67
	,000	16,67	19,44	22,22	25,00	27,78	30,56	33,33
	,000	12,50	14,58	16,67	18,75	20,83	22,92	25,00
	.000	8,33	9,72	11,11	12,50	13,89	15,28	16,67
1	,000	4,17	4,86	5,56	6,25	6,94	7,64	8,33
	900	3,75	4,37	5,00	5,62	6,25	6,87	7,50
	800	3,33	3,89	4,44	5,00	5,56	6,11	6,67
1	700	2,92	3,40	3,89	4.37	4,86	5,35	5,83
	600	2,50	2,92	3,33	3,75	4,17	4,58	5,00
	500	2,08	2,43	2,78	3,12	3,47	3,82	4,17
	400	1,67	1,94	2,22	2,50	2,78	3,06	3,33
1	300	1,25	1,46	1,67	1.87	2,08	2,29	2,50
	200	0,83	0,97	1,11	1,25	1,39	1.53	1,67
1 _	100	0,42	0,49	0,56	0,62	0,69	0.76	0,83
	90	0,37	0,44	0,50	0,56	0,62	0,69	0,75
	80	0,33	0,39	0,44	0,50	0,56	0,61	0,67
	70	0,29	0,34	0,39	0,44	0,49	0,53	0,58
	60	0,25	0,29	0,33	0,37	0,42	0,46	0,50
	50	0,21	0,24	0,28	0,31	0,35	0,38	0,42
	40 30	0,17	0,19	0,22	0,25	0,28	0,34	0,33
	20	0,12	0,15	0,17	0,19	0,21	0,23	0,25
	10	0,04	0,10	0,06	0,12	0,07	0,13	0,08
1								
	9	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07
	8	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07
	7	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
	6	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
1	5 4	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
	3	0,02	0,02	$0,02 \\ 0,02$	0,02	0,03	0,03	0,03
	2	0,01	0.01	0,02	0,04	0,02	0,02	0,02
	i	0,00	0.00	0.01	0,01	0,01	0,01	0,01
1		0,00	0,00	0,01	0,01	0,03	0,01	0,01

51 jours.

AUX.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1,2	5	5 1 ₂	6
10,00C	fr. c. 42,50	fr. c. 49,58	fr. c. 56,67	fr. c. 63,75	fr. c. 70,83	fr. c. 77,92	fr. c. 85,00
9,000	38,25 34,00	44,62	51, 00 45, 33	57,37 51,00	63,75 56,67	70,12 $62,33$	76,50 68,00
7,000	29,75	34,71	39,67	44,62	49,58	54,54	59,50
6,000	25,50	29,75	34,00	38,25	42,50	46,73	51,00
5,000	21,25	24,79	28,33	31,87	35,42	38,96	42,50
4,000 3,000	17,00 12,75	19,83	22,67 17,00	25,50 19,12	28,33 21,25	31,17 23,37	34,00 25,50
2,000	8,50	9,92	11,33	12,75	14,17	15,38	17,00
1,000	4,25	4,96	5,67	6,37	7,08	7,79	8,50
900	3,82	4,46	5,10	5,74	6,37	7,01	7,65
800	3,40	3,97	4,53	5,10	5,67	6,23	6,80
700 600	2,97 2,55	3,47	3,97	4,46	4,96 4,25	5,45 4,67	5,95
500	2,12	2,97 2,48	3,40 2,83	3,82	3,54	3,90	5,10 4,25
400	1,70	1,98	2,27	2,55	2,83	3,12	3,40
300	1,27	1,49	1,70	1,91	2,12	2,34	2,55
200	0,85	0,99	1,13	1,27	1,42	1,56	1,70
100	0,42	0,50	0,57	0,64	0,71	0,78	0,85
90	0,38	0,45	0,51	0,57	0,64	0,70	0,76
80	0,34	0,40	0,45	0,51	0,57	0,62	0,68
70 60	0,30 0,25	0,35	0,40	0,45	0,50	0,55	0,59
50	0,25	$0,30 \\ 0,25$	0,34 0,28	0,38 0,32	$0,42 \\ 0,35$	$0,47 \\ 0,39$	$0,51 \\ 0,42$
40	0,17	0,20	0,23	0,25	0,28	0,31	0,34
30	0,13	0,15	0,17	0,19	0,21	0,23	0,25
20	0,08	0,10	0,11	0,13	0,14	0,16	0,17
10	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
9	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08
8 7	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07
6	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,03	$0.06 \\ 0.05$
5	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	0,03	0,03
4	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
3	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
1	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

ICX.		-	INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITALX.	3	3 1/2	4	4 1 2	5	5 1,	6
fr. 10,000	fr. c. 43,33	fr c. 50,56	fr. c. 57,78	fr. c 65,00	fr. c. 72,22	fr. c. 79,44	fr. c. 86,67
9,000	39,00	45,50	52,00	58,50	65,00	71,50	78,00
8,000	34,67	40,44	46,22	52,00	57,78	63,56	69,33
7,000	30,33	35,39	40,44	45,50	50,56	55,61	60,67
6,000	26,00	30,33	34,67	39,00	43,33	47,67	52,00
5,000	21,67	25,28	28,89	32,50	36,11	39,72	43,33
4,000	17,33	20,22	23,11	26,00	28,89	31,78	34,67
3,000	13,00	15,17	17,33	19,50	21,67	23,83	26,00
2,000	8,67	10,11	11,56	13,00	14,44	15,89	17,33
1,000	4,33	5,06	5,78	6,50	7,22	7,94	8,67
900	3,90	4,55	5,20	5,85	6,50	7,15	7,80
800	3,47	4,04	4,62	5,20	5,78	6,36	6,93
700	3,03	3,54	4,04	4,55	5,06	5,56	6,07
600	2,60	3,03	3,47	3,90	4,33	4,77	5,20
500	2,17	2,53	2,89	3,25	3,61	3,97	4,33
400	1,73	2,02	2,31	2,60	2,89	3,18	3,47
300	1,30	1,52	1,73	1,95	2,17	2,38	2,60
200	0,87	1,01	1,16	1,30	1,44	1,59	1,73
100	0,43	0,51	0,58	0,65	0,72	0,79	0,87
90	0,39	0,45	0,52	0,58	0,65	0,71	0,78
80	0,35	0,40	0,46	0,52	0,58	0,64	0,69
70	0,30	0,35	0,40	0,45	0,51	0,56	0,61
60	0,26	0,30	0,35	0,39	0,43	0,48	0,52
50	0,22	0,25	0,29	0,32	0,36	0,40	0,43
40	0,17	0,20	0,23	0,26	0,29	0,32	0,35
30	0,13	0,15	0,17	0,19	0,22	0,24	0,26
20	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14	0,16	0,17
10	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07		
9	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08
8	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07
7	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
6	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
5	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
4 3	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0.01
1	1 0,00	0,01	0,01	0,01	1 0,01	0,01	0.01

ITX.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1 ₂	6
fr. 10,000	fr. c. 44,17	fr. c. 51,53	fr. c. 58,89	fr. c. 66,25	fr. c. 73,61	fr. c. 80,97	fr. c. 88,33
9,000	39,75	46,37	53,00	59,62	66,25	72,87	79,50
8,000	35,33	41,22	47,11	53,00	58,89	64,78	70,67
7,000	30,92	36,07	41,22	46,37	51,53	56,68	61,83
6,000	26,50	30,92	35,33	39,75	44,17 36,81	48,58	53,00
5,000 4,000	22,08 47,67	25,76 20,61	29,44 23,56	33,12 26,50	29,44	32,39	44,17 35,33
3,000	13,25	15,46	17,67	19,87	22,08	24,29	26,50
2,000	8,83	10,31	11,78	13,25	14,72	16,19	17,67
1,000	4,42	5,15	5,89	6,62	7,36	8,10	8,83
900	3,97	4,64	5,30	5,96	6,62	7,29	7,95
800	3,53	4,12	4,71	5,30	5,89	6,48	7,07
700	3,09	3,61	4,12	4,64	₹,15	5,67	6,18
600	2,65	3,09	3,53	3,97	4,42	4,86	5,30
500	2,21	2,58	2,94	3,31	3,68	4,05	4,42
400	1,77	2,06	2,36	2,65	2,94	3,24	3,53
300	1,32	1,55	1,77	1,99	2,21	2,43	2,65
260	0,88	1,03	1,18	1,32	1,47	1,62	1,77
100	0,44	0,52	0,59	0,66	0,74	0,81	0,88
90	0,40	0,46	0,53	0,60	0,66	0,73	0,79
80	0,35	0,41	0,47	0,53	0,59	0,65	0,71
70	0,31	0,36	0,41	0,46	0,52	0,57	0,62
60	0,26	0,31	0,35	0,40	0,44	0,49	0,53
50 40	0,22	0,26	0,29	0,33	0,37	0,40	0,44
30	0,18	0,21	0,24	0,26 0,20	0,29 0,22	$0,32 \\ 0,24$	0,33
20	0,13	0,10	0,13	0,20	0,15	0,16	0,18
10	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09
9	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
8	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07
7	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
6	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05
5	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
3	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
2	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02 0,02	⋄ 0,03 0,02
1	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02
1	. 0,00	0,91	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

	VUX.			INTÉRÊ	TS AUX T	AUX DE		
	CAPIT	3	3 1,2	4	4 1 2	5	5 12	6
	fr.	fr. c. 45,00	fr. c. 52,50	fr. c. 60,00	fr. c. 67,50	fr. c. 75,00	fr. c. 82,50	fr. c. 90,00
1 1	0,000 9,000	40,50	47,25	54,00	60,75	67,50	74,25	81,00
	8,000	36,00	42,00	48,00	54,00	60,00	66,00	72,00
	7,000	31,50	36,75	42,00	47,25	52,50	57,75	63,00
	6,000	27,00	31,50	36,00	40,50	45,00	49,50	54,00
	5,000	22,50	26,25	30,00	33,75	37,50	41,25	45,00
	4,000	18,00	21.00	24,00	27,00	30,00	33,00	36,00
	3,000	13,50	15,75	18,00	20,25	22,50	24,75	27,00
	2,000	9,00	10,50	12,00	13,50	15,00	16,50	18,00
	1,000	4,50	5,25	6,00	6,75	7,50	8,25	9,00
	900	4,05	4,72	5,40	6,07	6,75	7,42	8,10
	800	3,60	4,20	4,80	5,40	6,00	6,60	7,20
	700	3,15	3,67	4,20	4,72	5,25	5,77	6,30
	600	2,70	3,15	3,60	4,05	4,50	4,95	5,40
	500	2,25	2,62	3,00	3,37	3,75	4,12	4,50
	400	1,80	2,10	2,40	2,70	3,00	3,30	3,60
1	300	1,35	1,57	1,80	2,02	2,25	2,47	2,70
-	200	0,90	1,05	1,20	1,35	1,50	1,65	1,80
1	100	0,45	0,52	0,60	0,67	0,75	0,82	0,90
	90	0,40	0,47	0,54	0,61	0,67	0,74	0,81
	80	0,36	0,42	0,48	0,54	0,60	0,66	0,72
	70	0,31	0,37	0,42	0,47	0,52	0,58	0,63
	60	0,27	0,31	0,36	0,40	0,45	0,49	0,54
	50	0,22	0,26	0,30	0,34	0,37	0,41	0,45
	40	0,18	0,21	0,24	0,27	0,30	0,33	0,36
	30 20	0,13	0,16	0,18	0,20	0,22	0,25	0,27
	10	0,09	0,10	0,12	0,13	0,15	0,16	0,18
-								
	9	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
	8	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07
	7	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
	6 5	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05
	4	$0,02 \\ 0,02$	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
	3	0,02	$0,02 \\ 0,02$	0,02	0,03	0,03	0,02	0,03
	2	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02
	1	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
1	4	0,00	0,01	0,011	0,01	0,01	0,01	0,01

ux.		INTÉRÉTS AUX TAUX DE								
CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1 2	6			
fr.	fr. c.	fr. c. 53,47	fr. c. 61,11	fr. c 68,75	fr. c. 76,39	fr. c. 84,03	fr. c. 91,67			
10,000	45,83 41,25	48,12	55,00	61,87	68,75	75,62	82,50			
8,000	36,67	42,78	48,89	55,00	61,11	67,22	73,33			
7,000	32,08	37,43	42,78	48,12	53,47	58,82	64,17			
6,000	27,50	32,08	36,67	41,25	45,83	50,42	55,00			
5,000	22,92	26,74	30,56	34,37	38,19	42,01	45,83			
4,000	18,33	21,39	24,44	27,50	30,56	33,61	36,67			
3,000	13,75	16,04	18,33	20,62	22,92	25,21	27,50			
2,000	9,17	10,69	12,22	13,75	15,28	16,81	18,33			
1,000	4,58	5,35	6,11	6,87	7,64	8,40	9,17			
900	4,12	4,81	5,50	6,19	6,87	7,56	8,25			
800	3,67	4,28	4,89	5,50	6,11	6,72	7,33			
700	3,21	3,74	4,28	4,81	5,35	5,88	6,42			
600	2,75	3,21	3,67	4,12	4,58	5,04	5,50			
500	2,29	2,67	3,06	3,44	3,82	4,20	4,58			
400	1,83	2,14	2,44	2,75	3,06	3,36	3,67			
300	1,37	1,60	1,83	2,06	2,29	2,52	2,75			
200	0,92	1,07	1,22	1,37	1,53	1,68	1,83			
100	0,46	0,53	0,61	0,69	0,76	0,84	0,92			
90	0,41	0,48	0,55	0,62	0,69	0,76	0,82			
80	0,37	0,43	0,49	0,55	0,61	0,67	0,73			
70	0,32	0,37	0,43	0,48	0,53	0,59	0,64			
60	0,27	0,32	0,37	0,41	0,46	0,50	0,55			
50	0,23	0,27	0,31	0,34	0,38	0,42	0,46			
40	0,18	0,21	0,24	0,27	0,31	0,34	0,37			
30	0,14	0,16	0,18	0,21	0,23	0,25	0,27			
20	0,09	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17	0,18			
10	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08					
9	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08			
8	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07			
7	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06			
6	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05			
5	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05			
4	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04			
3 2	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03			
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02			
1	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	1 0,01	1 0,01			

	IUX.			INTÉRÉ	IS AUX T	AUX DE		
	CAPITAL	3	3 1/2	4	4 1 2	5	5 1 2	6
l	fr. 10,000	fr. c. 46,67	fr. c. 54,44	fr. c. 62,22	fr. c. 70,00	fr. c. 77,78	fr. c. 85,56	fr. c. 93,33
ı	9,000	42,00	49,00	56,00	63,00	70,00	77,00	84,00
П	8,000	37,33	43,56	49,78	56,00	62,22	68,44	74,67
H	7,000 6,000	32,67	38,11	43,56	49,00	54,44 46,67	59,89	65,33
l	5,000	23,33	27,22	37,33	35,00	38,89	42,78	56,00 46,67
ı	4,000	18,67	21,78	24,89	28,00	31,11	34,22	37,33
ı	3,000	14,00	16,33	18,67	21,00	23,33	25,67	28,00
H	2,000	9,33	10,89	12,44	14,00	15,56	17,11	18,67
	1,000	4,67	5,44	6,22	7,00	7,78	8,56	9,33
	900	4,20	4,90	5,60	6,30	7,00	7,70	8,40
ı	800	3,73	4,36	4,98	5,60	6,22	6,84	7,47
ı	700	3,27	3,81	4,36	4,90	5,44	5,99	6,53
ш	600	2,80	3,27	3,73	4,20	4,67	5,13	5,60
Ш	500	2,33	2,72	3,11	3,50	3,89	4,28	4,67
ı	4()()	1,87	2,18	2,49	2,80	3,11	3,42	3,73
н	300	1,40	1,63	1,87	2,10	2,33	2,57	2,80
ı	200	0,93	1,09	1,24	1,40	1,56	1,71	1,87
ı	100	0,47	0,54	0,62	0,70	0,78	0,86	0,93
ı	90	0,42	0,49	0,56	0,63	0,70	0,77	0,84
Ш	80	0,37	0,44	0,50	0,56	0,62	0,68	0,75
Ш	70	0,33	0,38	0,44	0,49	0,54	0,60	0,65
JI.	60	0,28	0,33	0,37	0,42	0,47	0,51	0,56
	50 40	0,23	0,27	0,31	0,35	0,39	0,43	0,47
1	30	0,19	0,22	0,25	0,28	0,31	0,34	0,37
	20	0,09	0,11	0,12	0,14	0,16	0,20	0,19
ı	10	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09
	9	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
	8	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07
	7	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07
	6	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
	5	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05
1	4	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
	3	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
	2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
L	1	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

ux.			INTÉRÉ	ITS AUX T	AUX DE		
CAPITA	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1 2	6
fr.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c	fr. c.	fr. c.	fr. c.
10,000	47,50	55,42	63,33	71,25	79,17	87,08	95,00
9,000	42,75	49,87	57,00	64,12	71,25	78,37	85,50
8,000	38,00	44,33	50,67	57,00	63,33	69,67	76,00
7,000	33,25	38,79	44,33	49,87	55,42	60,96	66,50
6,000	28,50	33,25	38,00	42,75	47,50	52,25	57,00
5,000	23,75	27,71	31,67	35,62	39,58	43,54	47,50
4,000	19,00	22,47	25,33	28,50	31,67	34,83	38,00
3,000	14,25	16,62	19,00	21,37	23,75	26,12	28,50
2,000	9,50	11,08	12,67	14,25	15,83	17,42	19,00
1,000	4,75	5,54	6,33	7,12	7,92	8,71	9,50
900	4,27	4,99	5,70	6,41	7,12	7,84	8,55
800	3,80	4,43	5,07	5,70	6,33	6,97	7,60
700	3,32	3,88	4,43	4,99	5,54	6,10	6,65
600	2,85	3,32	3,80	4,27	4,75	5,22	5,70
500	2,37	2,77	3,17	3,56	3,96	4,35	4,75
400	1,90	2,22	2,53	2,85	3,17	3,48	3,80
300	1,42	1,66	1,90	2,14	2,37	2,61	2,85
200	0,95	1,11	1,27	1,42	1,58	1,74	1,90
400	0,47	0,55	0,63	0,71	0,79	0,87	0,95
90		0,50	0,57	0,64	0,71	0,78	0,85
80	0,38	0,44	0,51	0,57	0,63	0,70	0,76
70	0,33	0,39	0,44	0,50	0,55	0,61	0,66
60	0,28	0,33	0,38	0,43	0,47	0,52	0,57
50	0,24	0,28	0,32	0,36	0,40	0,44	0,47
40	0,19	0,22	0,25	0,28	0,32	0,35	0,38
30	0,14	0,17	0,19	0,21	0,24	0,26	0,28
20	0,09	0,11	0,13	0,14	0,16	0,17	
10	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	
9	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09
8	0,04	0,04	0,03	0,06	0,06	0,07	0,08
7	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07
6	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
5	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05
4	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04
3	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
1	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

	AUX.			INTERÉ	IS AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 ' 2	5	5 1 2	6
	fr. 10,000	fr. c. 48,33	fr. c. 56,39	fr. c. 64,44	fr. c 72,50	fr. c. 80,56	fr. c. 88,61	fr. c. 96,67
I	9,000	43,50	50,75	58,00	65,25	72,50	79,75	87,00
1	8,000	38,67	45,11	51,56	58,00	64,44	70,89	77,33
ı	7,000	33,83	39,47	45,11	50,75	56,39	62,03	67,67
H	6,000 5,000	29,00 24,17	33,83 28,49	38,67 32,22	43,50 36,25	48,33	53,17	58,00 48,33
П	4,000	19,33	22,56	25,78	29,00	32,22	35,44	38,67
Ш	3,000	14,50	16,92	19,33	21,75	24,17	26,58	29,00
Н	2,000	9,67	11,28	12,89	14,50	16,11	17,72	19,33
	1,000	4,83	5,64	6,44	7,25	8,06	8,86	9,67
ı	900	4,35	5,07	5,80	6,52	7,25	7,97	8,70
11	800	3,87	4,51	5,16	5,80	6,44	7,09	7,73
Ш	700	3,38	3,95	4,51	5,07	5,64	6,20	6,77
1	600	2,90	3,38	3,87	4,35	4,83	5,32	5,80
H	500	2,42	2,82	3,22	3,62	4,03	4.43	4,83
1	400	1,93	2,26	2,58	2,90	3,22	3,54	3,87
11	300	1,45	1,69	1,93	2,17	2,42	2,66	2,90
I	200	0,97	1,13	1,29	1,45	1,61	1,77	1,93
۱	100	0,48	0,56	0,64	0,72	0,81	0,89	0,97
I	90	0,43	0,51	0,58	0,65	0,72	0,80	0,87
1	80	0,39	0,45	0,52	0,58	0,64	0,71	0,77
Ш	70	0,34	0,39	0,45	0,51	0,56	0,62	0,68
H	60	0,29	0,34	0,39	0,43	0,48	0,53	0,58
	50 40	0,24 0,19	0,28	0,32	0,36 0,29	$0,40 \\ 0,32$	0,44	0,48
	30	0,19	0,23 0,17	0,26	0,29	0,32	0,33	0,39
	20	0,10	0,11	0,13	0,14	0,16	0,18	0,19
	10	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
	9	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09
	8	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08
	7	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07
	6	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
	5	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05
	4	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
	3 2	0,01	$0,02 \\ 0,04$	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
	1	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	
1	1	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	1,01

IUX.			INTÉRÊ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1,2	5	5 1 ₂	6
fr. 10,000	fr. c. 49,17	fr. c. 57,36	fr. c. 65,56	fr. c. 73,75	fr. c. 81,94	fr. c. 90,14	fr. c. 98,33
.9,000	44 ,25 39 ,33	51,62 45,89	59,00 52,44	66,37 59,00	73,75 65,56	81,12	88,50 78,67
8,000 7,000	34,42	40,15	45,89	51,62	57,36	63,10	68,83
6,000	29,50	34,42	39,33	44,25	49,17	54,08	59,00
5,000	24,58	28,68	32,78	36,87	40,97	45,07	49,17
4,000	19,67	22,94	26,22	29,50	32,78	36,06	39,33
3,000	14,75	17,21	19,67	22,12	24,58 16,39	27,04 18,03	29,50 19,67
2,000 1,000	9,83 4,92	11,47 5,74	13,11 6,56	14,75 7,37	8,19	9,01	9,83
900	4,42	5,16	5,90	6,64	7,37	8,11	8,85
800	3,93	4,59	5,24	5,90	6,56	7,21	7,87
700 600	3,44 2,95	4,02	4,59 3,93	5,16	5,74 4,92	6,31 5,41	6,88 5,90
500	2,46	3,44 2,87	3,28	4,42 3,69	4,10	4,51	4,92
400	1,97	2,29	2,62	2,95	3,28	3,61	3,93
300	1,47	1,72	1,97	2,21	2,46	2,70	2,95
200	0,98	1,15	1,31	1,47	1,64	1,80	1,97
100	0,49	0,57	0,66	0,74	0,82	0,90	0,98
90	0,44	0,52	0,59	0,66	0,74	0,81	0,88
80	0,39	0,46	0,52	0,59	0,66	0,72	0,79
70	0,34	0,40	0,46	0,52	0,57	0,63	0,69
60 50	0,29	0,34	0,39	0,44	0,49	0,54	0,59
40	0,25	$0,29 \\ 0,23$	0,33 0,2 6	0,37 0,29	0,41	0,45	0,49
30	0,15	0,23	0,20	0,29	0,25	0,27	0,29
20	0,10	0,11	0,13	0,15	0,16	0,18	0,20
10	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10
9	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09
8	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
7	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07
6 5	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
3 4	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,03	0,05
3	0,01	0,02	0,03	0,03	0,02	0,03	0,03
2	0,01	0,01	0,01	0.01	0,02	0,02	0,02
4	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01		0,01

	AUX.		.NTERĖIS AUX TAUX DE								
	CAPITAL	3	3 1/2	4	4 1 2	5	5 12	6			
	fr. 10,000	fr. c. 50,00	fr. c. 58.33	fr. c. 66,67	fr. c. 75,00	fr. c. 83,33	fr. c. 91,67	fr. c. 100,00			
ł	9,000	40,00	52,30 46,67	60,00 55,33	67,50	75,00 66,67	82,50 73,33	90,00 80,00			
.	7,000	35,00	40,83	46,67	52,50	58,33	64,17	70,00			
1	6,000	30,00	35,00	40.00	45,00	50,00	55,00	60.00			
ı	5,000	25,00	29,17	33,33	37,50	41,67	45,83	50,00			
۱	4.000	20,00	23,33	26,67	30,00	33,33	36,67	40,00			
١	3,000	15,00	17,50	20,00	22,50	25,00	27,50	30,00			
ı	2.000	10,00	11,67	13,33	15,00	16,67	18,33	20,00			
1	1,000	5,00	5,83	6,67	7,50	8,33	9,17	10,00			
1	900	4,50	5,25	6,00	6,75	7,50	8,25	9,00			
1	800	4,00	4,67	5,33	6,00	6,67	7,33	8,00			
1	700	3,50	4,08	4,87	5,25	5,83	6,42	7,00			
1	600	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00			
. 1	500	2,50	2,92	3,33	3,75	4,17	4,58	5,00			
1	400	2,00	2,33	2,67	3,00	3,33	3,67	4,00			
ı	300	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00			
١	200 100	1,00 0,50	1,17	1,33 0,67	1,50 0,75	1,67	1,83 0,92	1,00			
ı	100	0,00	0,55	0,07	0,10			1,00			
ı	90	0,45	0,52	0,60	0,67	0,75	0,82	0,90			
١	80	0,40	0,47	0,53	0,60	0,67	0,73	0,80			
1	70	0,35	0,41	0,47	0,52	0,58	0,64	0,70			
١	60	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,55	0,60			
1	50	0,25	0,29	0,33	0,37	0,42	0,46	0,50			
ı	40 30	0,20	0,23	6,27 0,24	0,30	0,33	0,37	0,40			
1	20	0,10	0,12	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20			
ı	10	0,05	0,06	0,07	0,07	0.08	0,09	0,10			
	9	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09			
1	8	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08			
1	7	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07			
1	6	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06			
1	5 4	0,02	0,03	0.03	0,04	0,03	0,04	0,04			
-	3	0,01	0,02	0,03	0,03	0,02	0,03	0,03			
	2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02			
1	1	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			
F								-			

			INTÉRÉ	TS AUX T	UX DE		- W
CAPITALEX	3	3 1,2	4	4 1,2	5	5 1 ₂	6
fr. 10,000	fr. c. 50,83	fr. c. 59,31	fr. c. 67,78	fr. c. 76,25	fr. c. 84,72	fr. c. 93,19	fr. c. 101,67
9,000	45,75	53,37	61,00	68,62	76,25	83,87	91,50
8,000	40,67	47,44	54,22	61,00	67,78	74,56	81,33
7,000	35,58	41,51	47,44	53,37	59,31	65,24	71,17
6,000	30,50	35,58	40.67	45,75	50,83	55,92	61,00
5,000	25,42	29,63	33,89	38,12	42,36	46,60	50,83
4,000	20,33	23,72	27,11	30,50	33,89	37,28	40,67
3,000	15,25	17.79	20,33	22,87	25,42	27,96	30,50
2,000	10,17 5,08	11,86 5,93	13,56 6,78	15,25 7,62	16,94	18,64	20,33
1,000	3,00	0,00	0,10	1902	0,41	0,021	10,11
900	4,57	5,34	6,10	6,86	7,62	8,39	9,15
800	4,07	4,74	5,42	6,10	6,78	7,46	8,13
700	3,56	4,15	4,74	5.34	5,93	6,52	7,12
600	3,05	3,56	4,07	4,57	5,08	5,59	6,10
500	2,54	2,97	3,39	3,81	4,24	4,66	5,08
400	2,03	2,37	2,71	3,05	3,39	3,73	4,07
300	1,52	1,78	2,03	2,29	2,54	2,80	3,05
200	1,02	1,19	1,36	1,52	1,69	1,86	2,03
100	0,51	0,59	0,68	0,76	0,85	0,93	1,02
90	0,46	0,53	0,61	0,69	0,76	0,84	0,91
80	0,41	0,47	0,54	0,61	0,68	0,75	0,81
70	0,36	0,42	0,47	0,53	0.59	0,65	0,71
60	0,30	0,36	0,41	0,46	0,51	0,56	0,61
50	0,25	0,30	0,34	0,38	0,42	0,47	0,51
40	0,20	0,24	0,27	0,30	0,34	0,37	0,41
30	0,15	0,18	0,20	0,23	0,25	0,28	0,30
20	0,10	0,12	0,14	0,15	0,17	0,19	0,20
10	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09	0,10
9	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09
8	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0.08
7	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07
6	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
5	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
4	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
3	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
2	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

f	ان			INTERÉ	TS AUX T	AUX DE		
	TAU							
۱	CAPI	3	3 1/2	4	4 1,2	5	5 1 2	6
ķ	ſr	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.
ı	10,000	51,67	60,28	68,89	77,50	86,11	94,72	103,33
П	9,000	46,50	54,25	62,00	69,75	77,50	85,25	93,00
ı	8,000	41,33	48,22	55,11	62,00	68,89	75,78	82,67
ı	7,000	36,17	42,19	48,22	54,25	60,28	66,31	72,33
Ш	6,000 5,000	31,00 25,83	36,17 $30,14$	41.33	46,50 38,75	51,67 43,06	56,83 47,36	62,00 $51,67$
	4,000	20,67	24,11	27,56	31,00	34,44	37,89	41,33
	3,000	15,50	18.08	20,67	23,25	25,83	28,42	31,00
	2,000	10,33	12,06	13,78	15,50	17,22	18,94	20,67
ı	1,000	5,17	6,03	6,89	7,75	8,61	9,47	10,33
	900	4,65	5,42	6,20	6,97	7,75	8,52	9,30
ı	800	4,13	4,82	5,51	6,20	6,89	7,58	8,27
ı	700 600	3,62	4,22	4,82	5,42	6,03	6,63	7,23
	500	3,10 2,58	3,62	4,13 3,44	4,65 3,87	5,17 4,31	5,68 4,74	6,20 5,17
ı	400	2,07	2,41	2,76	3,10	3,44	3,79	4,13
ı	300	1,55	1,81	2,07	2,32	2,58	2,84	3,10
П	.200	1,03	1,21	1,38	1,55	1,72	1,89	2,07
ı	100	0,52	0,60	0,69	0,77	0,86	0,95	1,03
ı	90	0,46	0,54	0,62	0,70	0,77	0,85	0,93
	80	0,41	0,48	0,55	0,62	0.69	0,76	0,83
ı	70	0,36	0,42	0,48	0,54	0,60	0,66	0,72
1	60 50	$0,31 \\ 0,26$	0,36 0,30	0,41	0,46	0,52	$0,57 \\ 0,47$	0,62 0,52
	40	0,21	0,30	0,34	0,31	0,43	0,47	0,41
	30	0,15	0,18	0,21	0,23	0,26	0,28	0,31
	20	0,10	0,12	0,14	0,15	0,17	0,19	0,21
	10	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09	0,10
	9	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09
1	8	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
1	7	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07
	6 5	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
	4	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,03
	3	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
	2	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

UX.			INTÉRÊ	IS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX	3	3 1 2	4	4 1/2	5	5 12	6
fr. 10,000	fr. c. 52,50	fr. c. 61,25	fr. c. 70,00	fr. c. 78,75	fr. c. 87,50	fr. c. 96,25	fr. c. 105,00
9,000	47,25	55,12	63,00	70,87	78,75	86,62	94,50
8,000	42,00	49,00	56,00	63,00	70,00	77,00	84,00
7,000	36,75	42,87	49,00	55,12	61,25	67,37	73,50
6,000	31,50	36,75	42 00	47,25	52,50	57,75	63,00
5,000	26,25	30,62	35,00	39,37	43,75	48,12	52,50
4,000	21,00	24,50 18,37	28,00	31,50	35,00	38,50	42,00
3,000 2,000	15,75 10,50	18,37	21,00 14,00	23,62 15,75	26,25 17,50	28,87 19,25	31,50
1,000	5,25	6,12	7,00	7,87	8,75	9,62	10,50
900	4,72	5,51	6,30	7,09	7,87	8,66	9,45
800	4,20	4,90	5,60	6,30	7,00	7,70	8,40
700	3,67	4,29	4,90	5,51	6,12	6,74	7,35
600	3,15	3,67	4,20	4,72	5,25	5,77	6,30
500 400	2,62 2,10	3,06	3,50 2,80	3,94 3,15	4,37 3,50	4,81 3,85	5,25 4,20
300	1,57	2,45 1,84	2,10	2,36	2,62	2,89	3,15
200	1,05	1,22	1,40	1,57	1,75	1,92	2,10
100	0,52	0,61	0,70	0,79	0,87	0,96	1,05
90	0,47	0,55	0,63	0,71	0,79	0,87	0,94
80	0,42	0,49	0,56	0,63	0,70	0,77	0,84
70	0,37	0,43	0,49	0,55	0,61	0,67	0,73
60	0,31	0,37	0,42	0,47	0,52	0,58	0,63
50	0,26	0,31	0,35	0,39	0,44	0,48	0,52
40 30	0,21	0,24	0,28	0,34	0,35	0,38	0,42
20	0,16	0,18	0,21 0,14	0,24	0,26	0,19	0,31
10	0,10	0,12	0.14	0,16	0,17	0,19	0,10
D	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09
8	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
7 3	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07
5	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	0,05	9.05
4	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
3	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
2	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

	ITX.			INTÉRÉ	S AUX T	UX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1,2	5	5 1 2	6
	fr. 10,000	fr. c. 53,33	fr. c. 62,22	fr. c. 71,11	fr. c. 80,00	fr. c. 88,89	fr. c. 97,78	fr. c. 106,67
I	9,000	48,00	56,00	64,00	72,00	80,00	88,00	96,00
ı	8,000	42,67	49,78	56,89	64,00	71,11	78,22	85,33
I	7,000	37,33	43,56	49,78	56,00	62,22	68,44	74,67
ı	6,000	32,00	37,33	42.67	48,00	53,33	58,67	64,00
I	5,000	26,67	31,11	35,56	40,00	44,44 35,56	48,89	53,33 42,67
I	4,000	21,33	24,89 18.67	28,44	24,00	26,67	29,33	32,00
I	2,000	10,67	12,44	21,33	16,00	17,78	19,56	21,33
ı	1,000	5,33	6,22	7,11	8,00	8,89	9,78	10,67
H	900	4,80	5,60	6,40	7,20	8,00	8,80	9,60
ł	800		4,98	5,69	6,40	7,11	7,82	8,53
I	700	4,27 3,73	4,36	4,98	5,60	6,22	6,84	7,47
ı	600	3,20	3,73	4,27	4,80	5,33	5,87	6,40
	500	2,67	3,11	3,56	4,00	4,44	4,89	5,33
	400	2,13	2,49	2,84	3,20	3,56	3,91	4,27
	300	1,60	1,87	2,13	2,40	2,67	2,93	3,20
	200 100	1,07	1,24	1,42	1,60	1,78 0,89	1,96	2,13
								0,96
ı	90	0,48	0,56	0,64	0,72	0,80	0,88	0,85
	80 70	0,43	0,50	0,57	0,64 0,56	0,62	0,68	0,75
١	60	0,37	0,37	0,43	0,48	0,53	0,59	0,64
	50	0,32	0,31	0,36	0,40	0,44	0,49	0,53
	40	0,21	0,25	0,28	0,32	0,36	0,39	0,43
	30	0,16	0,19	0,21	0,24	0,27	0,29	0,32
	20	0,11	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,21
H	10	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
	9	0,03	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
	8	0,04	0,05	0,06	0.06	0,07	0,08	0,09
	7	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07
	6 5	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05
	4	0,03	0,03	0,04	0,03	0,04	0,04	0,04
	3	0,02	0,02	0,03	0,02	0,03	0,03	0,03
	2	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
I	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
1			1	1	·		1	

VUX.			INTÉRÉ	IS AUX T.	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1 2	5	5 1 2	6
fr. 10,000	fr. c. 54,17	fr. c. 63,19	fr. c. 72,22	fr. c. 81,25	fr. c. 90,28	tr. c. 99,31	fr. c. 108,33
9,000	48,75	56,87	65,00	73,12	81,25	89,37	97,50
8,000	43,33	50,56 44,24	57,78 50,56	65,00 56,87	72,22 63,19	79,44	86,67
6,000	32,50	37.92	43.33	48,75	54,17	59,58	65,00
5,000	27,08	31,60	36,11	40,62	45,14	49,65	54,17
4,000	21,67	25,28	28,89	32,50	36,11	39,72	43,33
3,000	16,25	18,96	21,67	24,37	27,08	29,79	32,50
2,000	10,83	12,64	14,44	16,25	18,06	19,86	21,67
1,000	5,42	6,32	7,22	8,12	9,03	9,93	10,83
900	4,87	5,69	6,50	7,31	8,12	8,94	9,75
800	4,33	5,06	5,78	6,50	7,22	7,94	8,67
700	3,79	4,42	5,06	5.69	6,32	6,95	7,58
600	3,23	3,79	4,33	4,87	5,42	5,96	6,50
500 400	2,71 2,17	3,16 2,53	3,61 2,89	4,06 3,25	4,51 3,61	4,97 3,97	5,42 4,33
300	1,62	1,90	2,17	2,44	2,71	2,98	3,25
200	1,08	1,26	1,44	1,62	1,81	1.99	2,17
100	0,54	0,63	0,72	0,81	0,90	0,99	1,08
90	0,49	0,57	0,65	0,73	0,81	0,89	0,97
80	0,43	0,51	0,58	0,65	0.72	0,79	0,87
70	0,38	0,44	0,51	0,57	0,63	0,70	0,76
60 50	0,32	0,38	0,43	0,49	0,54	0,60	0,65
40	0,27	0,32 0,25	$0,36 \\ 0,29$	0,41	$0,45 \\ 0,36$	0,50	$0,54 \\ 0,43$
30	0,16	0,19	0,23	0,32	0,35	0,30	0,32
20	0,11	0,13	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22
10	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
9	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
8	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09
7	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08
6 5	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
4	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05
3	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,03	0,03
2	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

	AUX.			INTÉRÉ	IS AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX	3	3 1 2	4	4 1/2	5	5 1 2	6
	fr. 10,000	fr. c. 55,00	fr. c. 64,17	fr. c. 73,33	fr. c. 82,50	fr. c. 91,67	fr. c. 100,83	fr. c.
	9,000	49,50 44,00	57,75 51,33	66,00 58,67	66,00	82,50 73,33	90,75 80,67	99,00 88,00
	7,000	38,50	44,92	51,33	57,75	64,17	70,58	77,00
	6,000 5,000	33,00	38,50	44,00	49,50	55,00	60,50 $50,42$	$66,00 \\ 55,00$
1	4,000	27,50 22,00	32,08 25,67	36,67 29,33	41,25 33,00	45,83 36,67	40,33	44,00
	3,000	16,50	19,25	22,00	24,75	27,50	30,25	33,00
1	2,000	11,00	12,83	14,67	16,50	18,33	20,17	22,00
	1,000	5,50	6,42	7,33	8,25	9,17	10,08	11,00
	900	4,95	5,77	6,60	7,42	8,25	9,07	9,90
ı	800	4,40	5,13	5,87	6,60	7,33	8,07	8,80
ı	700	3,85	4,49	5,13	5.77	6,42	7,06	7,70
H	600 500	3,30 2,75	3,85 3,21	4,40 3,67	4,95	5,50 4,58	6,05 5,04	6,60
ı	400	2,73	2,57	2,93	3,30	3,67	4,03	4,40
I	300	1,65	1,92	2,20	2,47	2,75	3,02	3,30
ı	200	1,10	1,28	1,47	1,65	1,83	2,02	2,20
ı	100	0,55	0,64	0,73	0,82	0,92	1,01	1,10
I	90	0,49	0,58	0,66	0,74	0,82	0,91	0,99
П	80	0,44	0,51	0,59	0,66	0,73	0,81	0,88
П	70	0,38	0,45	0,51	0,58	0,64	0,71	0,77
1	60 50	0,33	$0,38 \\ 0,32$	0,44	0,49	0,55	0,60 0,50	0,66
	40	0,22	0,32	0,29	0,33	0,37	0,40	0,44
1	. 30	0,16	0,19	0,22	0,25	0,27	0,30	0,33
	20	0,11	0,13	0,15	0,16	0,18	0,20	0,22
1	10	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
	9	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10
	8 7	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09
	7	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08
	6 5	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,05
	4	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
	3	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
1	2	0,01	0,04	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
IL	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

	.ux.			INTÉRÈI	S AUX T	UX DE		
	CAPITAUX	3	3 1,2	4	4 1,2	5	5 1,2	6
	fr. {0,000 9,000	fr. c. 55,83 50,25	fr. c. 65,14 58,62	fr. c. 74,44 67,00	fr. c. 83,75 75,37	fr. c. 93,06 83,75	fr. c. 102,36 92,12	fr. c. 111,67 100,50
۱	8,000 7,000	44,67	52,11 45,60	59,56 52,11	67,00 58,62	74,44 65,14	81,89 71,65	89,33
ı	6,000 5,000	$\begin{vmatrix} 33,50 \\ 27,92 \end{vmatrix}$	39,08 32,57	44,67 37,22	50,25	55,83 46,53	61,42 51,18	67,00 55,83
۱	4,000 3,000	22,33 16,75	26,06 19,54	29,78 22,33	$33,50 \\ 25,12$	37,22 27,92	40,94	44,67 33,50
	2,000 1,000	11,17 5,58	13,03 6,51	14,89 7,44	16,75 8,37	18,61	20,47	22,33
l	900	5,02 4,47	5,86 5,21	6,70 5,96	7,54 6,70	8,37 7,44	9,21 8,19	10,05
	700 600	3,94 3,35	4,56 3,91	5,21 4,47	5,86 5,02	6,54 5,58	7,17	7,82 6,70
I	500 400	2,79 2,23	3,26 2,61	3,72 2,98	4,19 3,35	4,65 3,72	5,12	5,58
	300 200 100	1,67 1,12 0,56	1,95 1,30 0,65	2,23 1,49 0,74	2,51 1,67 0,84	2,79 1,86 0,93	3,07 2,05 1,02	3,35 2,23 1,12
I	90 80	0,50 0,45	0,59	0,67 0,60	0,75	0,84	0,92	1,00
ı	70 60	0,39	0,46	0,52 0,45	0,59	0,65	0,72	0,78
	50 40	0,28	0,33	0,37	$0,42 \\ 0,33$	0,47	0,51	0,56
	30 20 10	0,17 0,11 0,06	0,20 0,13 0,07	0,22 0,15 0,07	0,25 0,17 0,08	0,28 0,19 0,09	0,31 0,20 0,10	0,33 0,22 0,11
	9	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09	0,10
	8 7 6	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07 0,07 0,06	0,08 0,07 0,06	0,09 0,08 0,07
-	5	0,03 0,03 0,02	0,04 0,03 0,03	0,04 0,04 0,03	0,05 0,04 0,03	0,05	0,05	0,06
-	3 2	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
-	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

	AUX.			INTÉRÊ	rs aux t	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1 2	4	A 1/2	5	5 1/2	6
-	fr 10,000	fr. c. 56,67	fr. c. 66,11	fr. c. 75,56	fr. c. 85,00	fr. c. 94,44	fr. c. 103,89	fr. c. 113,33
1	9,000	51,00	59,50	68,00	76,50	85,00	93,50	102,00
1	8,000	45,33	52,89	60,44	68,00	75,56	83,11	90,67
ı	7,000	39,67	46,28	52,89	59,50	66,11	72,72	79,33
H	6,000	34,00	39,67	45,33	51,00	56,67	62,33	68,00
1	5,000	28,33	33,06	37,78	42,50	47,22	51,94	56,67
I	4,000 3,000	22,67	26,44	30,22	34,00	37,78	41,56	45,33
Ð	2,000	17,00	19,83	22,67 15,11	25,50 17,00	28,33 18,89	31,17 20,78	34,00 22,67
	1,000	5,67	6,61	7,56	8,50	9,44	10,39	11,33
Ŋ	900	5,10	5,95	6,80	7,65	8,50	9,35	10,20
H	800	4,53	5,29	6,04	6,80	7,56	8,31	9,07
ı	700	3,97	4,63	5,29	5,95	6,61	7,27	7,93
ı	600	3,40	3,97	4,53	5,10	5,67	6,23	6,80
ı	500	2,83	3,31	3,78	4,25	4,72	5,19	5,67
I	400	2,27	2,64	3,02	3,40	3,78	4,16	4,53
ij	300	1,70	1,98	2,27	2,55	2,83	3,12	3,40
ı	200	1,13	1,32	1,51	1,70	1,89	2,08	2,27
	100	0,57	0,66	0,76	0,85	0,94	1,04	1,13
1	90	0,51	0,59	0,68	0,76	0,85	0,93	1,02
I	80	0,45	0,53	0,60	0,68	0,76	0,83	0,91
I	70	0,40	0,46	0,53	0,59	0,66	0,73	0,79
l	60	0,34	0,40	0,43	0,51	0,57	0,62	0,68
1	50	0,28	0,33	0,38	0,42	0,47	0,52	0,57
I	4 0 3 0	0,23	0,26	0,30	0,34	0,38	0,42	0,43
1	20	0,11	0,20	0,15	0,25	0,19	0,31	0,23
1	10	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09	0,10	0,11
I	9	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09	0,10
	8	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09
li	7	0,04	0,05	0,03	0,06	0,07	0,07	0,08
1	6	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07
1	5	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
H	4	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,03
1	2	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
1	1	0,01	0,01	0.01	0,01	0,01	0,01	0,01
1	1	* **,(/1	1 0,01	1 0,01	1 0,01	1 0,01	1 0,01	0,01

NUX.			INTÉRÊ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITA	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000 9,000	fr. c. 57,50	fr. c. 67,08	fr. c. 76,67	fr. c. 86,25	fr. c. 95,83	fr. c. 105,42	fr. c.
8,000 7,000	51,75 46,00 40,25	60,37 53,67 46,96	69,00 61,33 53,67	77,62 69,00 60,37	86,25 76,67 67,08	94,87 84,33 73,79	103,50 92,00 80,50
6,000 5,000	34,50 28,73	40,25	46.00	51,75 43,12	57,50 47,92	63,25 52,74	69,00 57,50
4,000 3,000	23,00 17,25	26,83 20,12	30,67 23,00	34,50 25,87	38,33 28,73	42,17 31,62	46,00 34,50
2,000 1,000	11,50 5,75	13,42 6,71	15,33 7,67	17,25 8,62	19,17 9,58	21,08 10,54	23,00
900 800	5,17 4,60	6,04 5,37	6,90 6,13	7,76 6,90	8,62 7,67	9,49 8,43	10,35 9,20
700 600	4,02 3,45	4,70	5,37 4,60	6.04 5,17	6,71 5,75	7,38 6,32	8,05 6,90
500 400 300	2,87 2,30 1,72	3,35 2,68 2,01	3,83 3,07 2,30	4,31 3,45 2,59	4,79 3,83 2,87	5,27 4,22 3,16	5,75 4,60 3,45
200 100	1,15	1,34 0,67	1,53 0,77	1,72 0,86	1,92 0,96	2,11 1,05	2,30 1,15
90 80	0,52	0,60 0,54	0,69	0,78 0,69	$0,86 \\ 0,77$	0,95 0,84	1,03
70 60	0,40	0,47	0,54	0,60 0,52	0,67 0,57	0,74 0,63	0,80 0,69
50 40	0,29	0,34	0,38	0,43	0,48 0,38	0,53	0,57
30 20 10	0,17 0,11 0,06	0,20 0,13 0,07	0,23 0,15 0,08	0,26 0,17 0,09	0,29 0,19 0,10	0,32 0,21 0,11	0,34 0,23 0,11
9	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09	0,10
8 7 6	0,05 $0,04$ $0,03$	0,05 0,05 0,04	0,06 0,05 0,05	0,07 0,06 0,05	0,08 0,07 0,06	0,08 0,07 0,06	$\begin{bmatrix} 0,09 \\ 0,08 \\ 0,07 \end{bmatrix}$
5 4	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
3 2	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

	AUX.			INTÉRÉ	rs aux t	AUX DE		
	CAPIT	3	3 1 2	4	4 1/2	5	5 1 2	6
	fr. 10,000 9,000	fr. c. 58,33	fr. c. 68,06	fr. c. 77,78	fr. c. 87,50	fr. c. 97,22	fr. c. 106,94	fr. c. 116,67
I	8,000	52,50 46,67	61,25 54,44	70,00 62,22	78,75 70,00	87,50 77,78	96,25 85,56	105,00
1	7,000 6,000	40,83 35,00	47,64 40,83	54,44	61,25 52,50	68,06 58,33	74,86	81,67 70,00
ı	5,000	29,17	34,03	38,89	43,75	48,61	53,47	58,33
1	4,000 3,000	23,33 47,50	27,22 20,42	31,11	35,00 26,25	38,89 29,17	42,78 32,08	46,67
١	2,000	11,67	13,61	23,33 15,56	17,50	19,41	21,39	35,00 23,33
1	1,000	5,83	6,81	7,78	8,75	9,72	10,69	11,67
١	900	5,25	6,12	7,00	7,87	8,75	9,62	10,50
1	800 700	4,67	5,44	6,22	7,00	7,78	8,56	9,33
1	600	3,50	4,76 4,08	5,44	5,25	6,81 5,83	7,49 6,42	8,17
١	500	2,92	3,40	3,89	4,37	4,86	5,35	5,83
1	400 300	2,33 1,75	2,72 2,04	3,11 2,33	3,50 2,62	3,89	4,28 3,21	4,67 3,50
ı	200	1,17	1,36	1,56	1,75	2,92 1,94	2,14	2,33
١	100	0,58	0,68	0,78	0,87	0,97	1,07	1,17
ı	90	0,52	0,61	0,70	0,79	0,87	0,96	1,05
ł	80	0,47	0,54	0,62	0,70	0,78	0,86	0,93
ı	70 60	0,41	0,48	0,54 0,47	$0,61 \\ 0,52$	0,68	0,75	$0,82 \\ 0,70$
ı	50	0,29	0,34	0,39	0,44	0,49	0,53	0,58
ı	40	0,23	0,27	0,31	0,35	0,39	0,43	0,47
I	30 20	0,17	0,20	0,23 0,16	0,26	0,29	0,32	0,35
I	10	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
I	9	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,10
ı	8	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09
	7 6	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
	5	0,03	0.03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,07
	4	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,03
	3	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
	2	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
L	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	7,01

AUX.			INTÉRÉ	TS AUX T.	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1/2	5	5 1 2	6
fr.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.
10,000	59,17	69,03	78,89	88,75	98,61	108,47	118,33
9,000	53,25	62,12	71,00	79,87	88,75	97,62	106,50
8,000	47,33	55,22	63,11	71,00	78,89	86,78	94,67
7,000	41,42	48,32	55,22	62,12	69,03	75,93	82,83
6,000	35,50	41,42	47,33	53,25	59,17	65,08	71,00
5,000	29,58	34,51	39,44	44,37	49,31	54,24	59,17
4,000 3,000	23,67	27,61	31,56	35,50	39,44	43,39	47,33
2,000	17,75 11,83	20,71	23,67	26,62	29,58	32,54	35,50
1,000	5,92	13,81 6,90	15,78 7,89	17,75 8,87	19,72	24,69 10,85	23,67 11,83
				0,01		-	11,00
900	5,32	6,21	7,10	7,99	8,87	9,76	10,65
800	4,73	5,52	6,31	7,10	7,89	8,68	9,47
700	4,14	4,83	5,52	6.21	6,90	7,59	8,28
600	3,55	4,14	4,73	5,32	5,92	6,51	7,10
500	2,96	3,45	3,94	4,44	4,93	5,42	5,92
400	2,37	2,76	3,16	3,55	3,94	4,34	4,73
300	1,77	2,07	2,37	2,66	2,96	3,25	3,55
200	1,18	1,38	1,58	1,77	1,97	2,17	2,37
100	0,59	0,69	0,79	0,89	0,99	1,08	1,18
90	0,53	0,62	0,71	0,80	0,89	0,98	1,06
80	0,47	0,55	0,63	0,71	0,79	0,87	0,95
70	0,41	0,48	0,55	0,62	0,69	0,76	0,83
60	0,35	0,41	0,47	0,53	0,59	0,65	0,71
50	0,30	0,35	0,39	0,44	0,49	0,54	0,59
40	0,24	0,28	0,32	0,35	0,39	0,43	0,47
30	0,18	0,21	0,24	0,27	0,30	0,33	0,35
20	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24
10	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
9	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
8	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09
7	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
6	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07
5	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
4	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05
3	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
2	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
1 !	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

	AUX.			INTÉRÈ	TS AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1/2	5	5 1 2	6
	10,000 9,000	fr. c. 60,00 54,00	fr. c. 70,00 63,00	fr. c. 80,00 72,00	fr. c. 90,00 81,00	fr. c. 100,00 90,00	fr. c. 110,00 99,00	fr. c. 120,00 108,00
	8,090 7,000	48,00	56,00 49,00	64,00 56,00	72,00 63,00	80,00	88,00 77,00	96,00 84,00
	6,000 5,000	36,00 30,00	42,00	48.00	54,00 45,00	60,00	66,00 55,00	72,00
	4,000 3,000	24,00 18,00	28,00	32,00 24,00	36,00 27,00	40,00	44,00 33,00	48.00
	2,000 1,000	12,00	14,00 7,00	16,00	18,00	20,00	22,00 11,00	24,00 12,00
	900	5,40	6,30	7,20	8,10	9,00	9,90	10,80
ı	800 700	4,80 4,20	5,60 4,90	6,40 $5,60$	7,20 6,30	8,00 7,00	8,80 7,70	9,60
ı	600 500	3,60	4,20 3,50	4,80 4,00	5,40 4,50	6,00 5,00	6,60 5,50	7,20 6,00
	400 300	2,40 1,80	2,80 2,10	3,20 $2,40$	3,60 2,70	4,00 3,00	4,40 3,30	4,80 3,60
ı	200 100	1,20 0,60	1,40 0,70	1,60 0,80	1,80 0,90	2,00 1,00	2,20	2,40 1,20
	90 80	0,54	0,63	0,72 0,64	0,81	0,90	0,99	1,08
	70 60	0,42 0,36	0,49 0,42	0,56 0,48	0,63	0,70	0,77	0,84 0,72
	50 40	$0,30 \\ 0,24$	0,35 0,28	$0,40 \\ 0,32$	$0,45 \\ 0,36$	0,50 0,40	0,55 0,44	0,60
	30 20	0,18 0,12	0,21	0,24	0,27 0,18	0,30 0,20	$0,33 \\ 0,22$	0,36
	10	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
	9 8 7	0,05 $0,05$ $0,04$	0,06 0,06 0,05	0,07 0,06 0,06	0,08 0,07 0,06	0,09 0,08 0,07	0,10 0,09 0,08	0,11 0,10 0,08
	6 5	0,04	0,03	0,05	0,05	0,06	0,08	0,07
	4 3	0,02	0,03	0,03	0,04	0,03	0,04	0,05
	2	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02

×.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1 2	4	4 1,2	5	5 1/2	6
fr.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.
10,000	60,83	70,97	81,11	91,25	101,39	111,53	121,67
9,000	54,75	63,87	73,00	82,12	91,25	100,37	109,50
8,000	48,67	56,78	64,89	73,00	81,11	89,22	97,33
7,000	42,58	49,68	56,78	63,87	70,97	78,07	85,17
6,000	36,50	42,58	48 67	54,75	60,83	66,92	73,00
5,000	30,42	35,49	40,56	45,62	50,69	55,76	60,83
4,000	24,33	28,39	32,44	36,50	40,56	44,61	48,67
3,000	18,25	21,29	24,33	27,37	30,42	33,46	36,50
2,000	12,17	14,19	16,22	18,25	20,28	22,31	24,33
1,000	6,08	7,10	8,11	9,12		11,15	12,17
900	5,47	6,39	7,30	8,21	9,12	10,04	10,95
800	4,87	5,68	6,49	7,30	8,11	8,92	9,73
700	4,26	4,97	5,68	6,39	7,10	7,81	8,52
500 500 400	3,65 3,04 2,43	4,26 3,55 2,84	4,87 4,06 3,24	5,47 4,56 3,65	6,08 5,07 4,06	6,69 5,58 4,46 3,35	7,30 6,08 4,87
300 200 100	1,82 1,22 0,61	2,13 1,42 0,71	2,43 1,62 0,81	2,74 1,82 0,91	3,04 2,03 1,01	2,23 1,12	3,65 2,43 1,22
90	0,55	0,64	0,73 $0,65$ $0,57$	0,82	0,91	1,00	1,09
80	0,49	0,57		0,73	0,81	0,89	0,97
70	0,43	0,50		0,64	0,71	0,78	0,85
60 50 40	0,36 0,30 0,24	0,43 0,35 0,28	0,49 0,41 0,32	$0,55 \\ 0,46 \\ 0,36$	0,61 0,51 0,41	$0,67 \\ 0,56 \\ 0,45$	0,73 0,61 0,49
30	0,18	0,21	0,24	0,27	0,30	0,33	0,36
20	0,12	0,14	0.16	0,18	0,20	0,22	0,24
10	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
9 8 7	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09
6 5 4	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07
	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,03
3 2 1	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

AUX.				INTÉRÈ	IS AUX T	VUX DE		
CAPITAUX		3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 ' 2	6
10,00	00	fr. c. 61,67	fr. c. 71,94	fr. c. 82,22	fr. c. 92,50	fr. c. 102,78	fr. c.	fr. c. 123,33
9,0	00	55,50	64,75	74,00	83,25	92,50	101,75	111,00
8,0	00	49,33	57,56	65,78	74,00	82,22	90,44	98,67
7,0		43,17	50,36	57,56	64,75	71,94	79,14	86,33
6,0		37,00	43,17	49.33	55,50	61,67	67,83	74,00
5,0		30,83	35,97	41,11	46,25	51,39	56,53	61,67
4,0		24,67	28,78	32,89	37,00 27,75	41,11	45,22	49,33
3,00 2,00		18,50 12,33	21,58 14,39	24,67 16,44	18,50	30,83 20,56	22,61	37,00 24,67
1,0	00	6,17	7,19	8,22	9,25	10,28	11,31	12,33
1,0			1,10	0922	0,20	10,20	-11,01	12,00
9	00	5,55	6,47	7,40	8,32	9,25	10,17	11,10
8	00	4,93	5,76	6,58	7,40	8,22	9,04	9,87
	00	4,32	5,04	5,76	6,47	7,19	7,91	8,63
	00	3,70	4,32	4,93	5,55	6,17	6,78	7,40
	00	3,08	3,60	4,11	4,62	5,14	5,65	6,17
	00	2,47	2,88	3,29	3,70	4,11	4,52	4,93
	00	1,85	2,16	2,47	2,77	3,08	3,39	3,70
	00	1,23 0,62	1,44 0,72	1,64	1,85	2,06 1,03	2,26	2,47
1	00	0,02	0,14	0,02	0,02	1,00	1,10	1,40
	90	0,55	0,65	0,74	0,83	0,92	1,02	1,11
	80	0,49	0,58	0,66	0,74	0,82	0,90	0,99
	70	0,43	0,50	0,58	0,65	0,72	0,79	0,86
	60	0,37	0,43	0,49	0,55	0,62	0,68	0,74
	50	0,31	0,36	0,41	0,46	0,51	0,57	0,62
	40	0,25	0,29	0,33	0,37	0,41	0,45	0,49
	30	0,18	0,22	0,25	0,28	0,31	0,34	0,37
	20	0,12	0,14	0,16	0,18	0,21	0,23	0,25
	10	0,00	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,14
	9	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
	8	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10
Į(7	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09
Ì	6	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07
	5	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
	4	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	9,05	0,05
	3 2	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04
	1	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
	1	0,01	0,01	0,01	1 0,01	1 0,01	1 0,01	0,01

Tr. Co. Sa.333 93.75 104.17 114.58 125.4	UX.			INTÉRÈ	IS AUX T	AUX DE		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1/2	5	5 1 2	6
S,000	fr. 10,000	62,50	72,92	83,33	93,75	104,17	114,58	fr. c. 125,00
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								112,50
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								87,50
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6,000						68,75	75,00
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		31,25					57,29	62.50
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	4,000	25.00		33,33		41,67		50,00
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		18,75		25,00	28,12	31,25		37,50
900	2,000	12,50		16,67				25,00
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1,000	6,25	7,29	8,33	9,37	10,42	11,46	12,50
800 5,00 5,83 6,67 7,50 8,33 9,17 10, 700 4,37 5,10 5,83 6,66 7,29 8,02 8, 600 3,75 4,37 5,00 5,62 6,25 6,87 7, 500 3,12 3,65 4,17 4,69 5,21 5,73 6, 400 2,50 2,92 3,33 3,75 4,17 4,58 5, 300 1,87 2,19 2,50 2,81 3,12 3,44 3, 200 1,25 1,46 1,67 1,87 2,08 2,29 2, 100 0,62 0,73 0,83 0,94 1,04 1,15 1, 90 0,56 0,66 0,75 0,84 0,94 1,03 1, 80 0,50 0,58 0,67 0,75 0,84 0,94 1,03 1, 70 0,44 0,51 0,58	900	5.62	6.56	7.50	8.44	9.37	10,31	11,25
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				6,67	7,50	8,33		10,00
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		4,37	5,10	5,83	6,56	7,29	8,02	8,75
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	600	3,75	4,37	5,00			6,87	7,50
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			3,65	4,17		5,21		6,25
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		2,50	2,92	3,33		4,17		5,00
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			2,19					3,75
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			1,40		1,87	2,08		2,50
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	100	0,62	0,73	0,83	0,94	1,04	1,15	1,25
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	90	0,56	0,66	0,75	0,84	0,94	1,03	1,12
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	80	0,50	0,58	0,67	0,75		0,92	1,00
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0,44	0,51	0,58		0,73	0,80	0,87
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		0,37	0,44			0,62		0,75
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			0,36		0,47			0,62
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		0,25	0,29		0,37			0,50
$ \begin{bmatrix} 10 & 0,06 & 0,07 & 0,08 & 0,09 & 0,10 & 0,11 & 0, \\ \hline 9 & 0,06 & 0,07 & 0,07 & 0,08 & 0,09 & 0,10 & 0,11 & 0, \\ 8 & 0,05 & 0,06 & 0,07 & 0,07 & 0,08 & 0,09 & 0, \\ 7 & 0,04 & 0,05 & 0,06 & 0,07 & 0,07 & 0,08 & 0,09 & 0, \\ 6 & 0,04 & 0,04 & 0,05 & 0,06 & 0,07 & 0,07 & 0,08 & 0, \\ 5 & 0,03 & 0,04 & 0,04 & 0,05 & 0,05 & 0,06 & 0,07 & 0, \\ \hline \end{bmatrix} $			0,22					0,37
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			0,15	0.08	0.09	0.10	0,23	0,23
$ \begin{bmatrix} 8 & 0,05 & 0,06 & 0,07 & 0,07 & 0,08 & 0,09 & 0, \\ 7 & 0,04 & 0,05 & 0,06 & 0,07 & 0,07 & 0,08 & 0, \\ 6 & 0,04 & 0,04 & 0,05 & 0,06 & 0,06 & 0,07 & 0, \\ 5 & 0,03 & 0,04 & 0,04 & 0,05 & 0,05 & 0,06 & 0, 0 \\ \end{bmatrix} $								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$				0,07				0,11
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$				0,07				0,10
			0,05	0,06		0,07	0,08	0,09
								0,07
4 0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	3 4	0,03	0,04	0,04	0,05	0,03	0,05	0,05
								0,04
								0,02
	1							0,01

VCX.			INTÉRÊ	rs aux t.	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1 2	4	₫ ¹ /2	5	5 1 2	6
fr. 10,000	fr. c. 63,33	fr. c. 73,89	fr. c. 84,44	fr. c. 95,00	fr. c. 105,56	fr. c.	fr. c. 126,67
9,000	57,00	66,50	76,00	85,50	95,00	104,50	114,00
8,000	50,67	59,11	67,56	76,00	84,44	92,89	101,33
7,000	44,33	51,72	59,11	66,50	73,89	81,28	88,67
6,000 5,000	38,00 31,67	44,33 36,94	50.67	57,00 47,50	63,33 52,78	69,67 58,06	76,00 63,33
4,000	25,33	29,56	42,22 33,78	38,00	42,22	46,44	50,67
3,000	19,00	22,17	25,33	28,50	31,67	34,83	38,00
2,000	12,67	14,78	16,89	19,00	21,11	23,22	23,33
1,000	6,33	7,39	8,44	9,50	10,56	11,61	12,67
900	5,70	6,65	7,60	8,55	9,50	10,45	11,40
800	5,07	5,91	6,76	7,60	8,44	9,29	10,13
700	4,43	5,17	5,91	6.65	7,39	8,13	8,87
600	3,80	4,43	5,07	5,70	6,33	6,97	7,60
500	3,17	3,69	4,22	4,75	5,28	5,81	6,33
400	2,53	2,96	3,38	3,80	4,22	4,64	5,07
300	1,90	2,22	2,53	2,85	3,17	3,48	3,80
200	1,27	1,48	1,69	1,90	2,11	2,32	2,53
100	0,63	0,74	0,84	0,95	1,06	1,16	1,27
90	0,57	0,66	0,76	0,85	0,95	1,04	1,14
80	0,51	0,59	0,68	0,76	0.84	0,93	1,01
70	0,44	0,52	0,59	0,66	0,74	0,81	0,89
60	0,38	0,44	0,51	0,57	0,63	0,70	0,76
50	0,32	0,37	0,42	0,47	0,53	0,58	0,63
40 30	0,25	0,30	0,34	0,38	0,42	0,46	0,51
20	0,19	0,22	0,25	0,28	0,32	0,33	0,38
10	0,06	0,13	0,08	0,09	0,11	0,12	0,13
9	0,06	0,07	0,08	0.09	0,09	0,10	0,11
8	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09	0,10
7	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09
6	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08
5	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0.06
4	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	9,05
3	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04
2	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

VUX.			INTÉRÊ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITA	3	3 1 2	4	4 1/2	36	5 ' 2	6
fr. 10,000	fr. c. 64,17	fr. c. 74,86	fr. c. 85,56	fr. c. 96,25	fr. c. 106,94	fr. c. 117,64	fr. c. 128,33
9,000	57,75	67,37	77,00	86,62	96,25	105,87	115,50
8,000	51,33	59,89	68,44	77,00	85,56	94,11	102,67
7,000	44,92	52,40	59,89	67,37	74,86	82,35	89,83
6,000	38,50	44,92	51.33	57,75	64,17	70,58	77,00
5,000	32,08	37,43	42,78	48,12	53,47	58,82	64,17
4,000	25,67	29,94 22,46	34,22	38,50	42,78 32,08	47,06 35,29	51,33 38,50
3,000 2,000	19,25 12,83	14,97	25,67 17,11	28,87 19,25	21,39	23,53	25,67
1,000	6,41	7,49	8,56	9,62	10,69	11,76	12,83
1,000		1,10		- 0,00	10,00	11,10	
900	5,77	6,74	7,70	8,66	9,62	10,59	11,55
800	5,13	5,99	6,84	7,70	8,56	9,41	10,27
700	4,49	5,24	5,99	6.74	7,49	8,23	8,98
600	3,85	4,49	5,13	5,77	6,42	7,06	7,70
500	3,21	3,74	4,28	4,81	5,35	5,88	6,42
400	2,57	2,99	3,42	3,85	4,28	4,71	5,13
300	1,92	2,25	2,57	2,89	3,21	3,53	3,85
200	1,28	1,50	1,71	1,92 0,96	2,14	2,35	2,57 1,28
100	0,04	0,70	0,00	0,90	1,07	1,10	1,20
90	0,58	0,67	0,77	0,87	0,96	1,06	1,15
80	0,51	0,60	0,68	0,77	0.86	0,94	1,03
70	0,45	0,52	0,60	0,67	0,75	0,82	0,90
60	0,38	0,45	0,51	0,58	0,64	0,71	0,77
50	0,32	0,37	0,43	0,48	0,53	0,59	0,64
40	0,26	0,30	0,34	0,38	0,43	0,47	0,51
30	0,19	0,22	0,26	0,29	0,32	0,35	0,38
20	0,13	0,15	0,17	0,19	0,21	0,24	0,26
10	0,06	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
9	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
8	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09	0,10
7	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09
6	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08
5	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
4	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
3	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
2	10,0	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

1	VUX.			INTÉRÊ	IS AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	3	5	6
	fr. 10,000 9,000	fr. c. 65,00 58,50	fr. c. 75,83 68,25	fr. c. 86,67 78,00	fr. c. 97,50 87,75	fr. c. 108,33 97,50	fr. c. 119,17 107,25	fr. c. 130,00 117,00
	8,000 7,000 6,000 5,000	52,00 45,50 39,00	60,67 53,08 45,50	69,33 60,67 52.00	78,00 68,25 58,50	86,67 75,83 65,00	95,33 83,42 71,50 59,58	104,00 91,00 78,00 65,00
	4,000 3,000 2,000	32,50 26,00 19,50 13,00	37,92 30,33 22,75 15,17	43,33 34,67 26,00 17,33	48,75 39,00 29,25 19,50	54,47 43,33 32,50 21,67	35,75 23,83	52,00 39,00 26,00
	900	$\frac{6,50}{5,85}$	$\frac{7,58}{6,82}$	$\frac{8,67}{7,80}$	9,75	9,75	11,92	13,00 11,70 10,40
	800 700 600 500	5,20 4,55 3,90 3,25	6,07 5,31 4,55 3,79	6,93 6,07 5,20 4,33	7,80 6,82 5,85 4,87	8,67 7,58 6,50 5,42	9,53 8,34 7,15 5,96	9,10 7,80 6,50
	400 300 200	2,60 1,95 1,30	3,03 2,27 1,52	3,47 2,60 1,73	3,90 2,92 1,95	4,33 3,25 2,17	4,77 3,57 2,38	5,20 3,90 2,60
	90 80	$ \begin{array}{c c} 0,65 \\ \hline 0,58 \\ 0,52 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 0,76 \\ \hline 0,68 \\ 0,61 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 0,87 \\ \hline 0,78 \\ 0,69 \end{array} $	0,97 0,88 0,78	0,97 0,87	1,19 1,07 0,95	1,30 1,17 1,04
	70 60 50	0,45 0,39 0,32	0,53 0,45 0,38	0,61 0,52 0,43	0,68 0,58 0,49	0,76 0,65 0,54	0,83 0,71 0,60	0,91 0,78 0,65
	40 30 20	0,26 0,19 0,13	0,30 0,23 0,15	0,35 0,26 0,17	0,39 0,29 0,19	0,43 0,32 0,22	0,48 0,36 0,24 0,12	0,52 0,39 0,26
	9 8	$ \begin{array}{c c} 0,06 \\ \hline 0,06 \\ 0,05 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 0,08 \\ \hline 0,07 \\ 0,06 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 0,09 \\ \hline 0,08 \\ 0,07 \end{array} $	0,10	0,11 0,10 0,09	0,12	0,13
	7 6 5	0,05 0,04 0,03	0,05 0,05 0,04	0,06 0,03 0,04	0,07 0,06 0,05	0,08 0,06 0,05	0,08 0,07 0,06	0,09 0,08 0,06
	4 3 2 1	0,03 0,02 0,01 0,01	0,03 0,02 0,02 0,01	0,03 0,03 0,02 0,01	0,04 0,03 0,02 0,01	0,04 0,03 0,02 0,01	0,05 0,04 0,02 0,01	0,03 0,04 0,03 0,01

VUX.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPIT/	3	3 1,2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 65,83	fr. c. 76,81	fr. e. 87,78	fr. c. 98,75	fr. c. 109,72	fr. c. 120,69	fr. c. 131,67
9,000	59,25	69,12	79,00	88,87	98,75	108,62	118,50
8,000	52,67	61,44	70,22	79,00	87,78	96,56	105,33
7,000	46,08	53,76	61,44	69,12	76,81	84,49	92,17
6,000	39,50	46,08	52 67	59,25	65,83	72,42	79,00
5,000	32,92	38,40	43,89	49,37	54,86	60,35	65,83
4,000 3,000	26,33 19,75	$\begin{vmatrix} 30,72 \\ 23,04 \end{vmatrix}$	35,11	39,50	43,89	48,28	52,67
2,000	13,17	15,36	26,33 17,56	29,62 19,75	32,92 21,94	36,21 24,14	39,50 26,33
1,000	6,58	7,68	8,78	9,87	10,97	12,07	13,17
		1,00	0,10	-0,01	10,01	12,07	10,11
900	5,92	6,91	7,90	8,89	9,87	10,86	11,85
800	5,27	6,14	7,02	7,90	8,78	9,66	10,53
700	4,61	5,38	6,14	6,91	7,68	8,45	9,22
600	3,95	4,61	5,27	5,92	6,58	7,24	7,90
500	3,29	3,84	4,39	4,94	5,49	6,03	6,58
400	2,63	3,07	3,51	3,95	4,39	4,83	5,27
300 200	1,97	2,30	2,63	2,96	3,29	3,62	3,95
100	1,32 0,66	1,54 0,77	1,76 0,88	1,97 0,99	2,19	2,41 1,21	2,63
100		-0,11	0,00	0,00	1,10	10/41	1,32
90	0,59	0,69	0,79	0,89	0,99	1,09	1,18
80	0,53	0,61	0,70	0,79	0,88	0,97	1,05
70	0,46	0,54	0,61	0,69	0,77	0,84	0,92
60	0,39	0,46	0,53	0,59	0,66	0,72	0,79
50	0,33	0,38	0,44	0,49	0,55	0,60	0,66
40	0,26	0,31	0,35	0,39	0,44	0,48	0,53
30 20	0,20	0,23	0,26	0,30	0,33	0,36	0,39
10	0,13	0,15 0,08	0,18	$0,20 \\ 0,10$	0,22	$0,24 \\ 0,12$	0,26
	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
9	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
8	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
7	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09
6	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
5	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07
4	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05
3 2	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
1	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
	0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

AUX.			INTÉRÉ	Ers aux t	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1,2	5	5 1 3	6
fr. 10,000	fr. c. 66,67	fr. c. 77,78	fr. c. 88,89	fr. c.	fr. c.	fr. c. 122,22	fr. c.
9,000	60,00	70,00	80,00	90,00	100,00	110,00	120,00
8,000	53,33	62,22	71,11	80,00	88,89	97,78	106,67
7,000	46,67	54,44	62,22	70,00	77,78	85,56	93,33
6,000	40,00	46,67	53,33	60,00	66,67	73,33	80,00
5,000	33,33	38,89	44,44	50,00	55,56	61,11	66,67
3,000	$\begin{vmatrix} 26,67 \\ 20,00 \end{vmatrix}$	31,11 23.33	35,56 26,67	40,00	44,44 33,33	48,89	53,33
2,000	13,33	15,56	17,78	20,00	22,22	24.44	40,00 26,67
1,000	6,67	7,78	8,89	10,00	11,11	12,22	13,33
900	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00
800	5,33	6,22	7,11	8,00	8,89	9,78	10,67
700	4,67	5,44	6,22	7,00	7,78	8,56	9,33
600	4,00	4,67	5,33	6,00	6,67	7,33	8,00
500 400	3,33	3,89	4,44	5,00	5,56	6,11	6,67
300	2,67 $2,00$	3,11 2,33	3,56 2,67	4,00 3,00	4,44 3,33	4,89	5,33 4,00
200	1,33	1,56	1,78	2,00	2,22	2,44	2,67
100	0,67	0,78	0,89	1,00	1,11	1,22	1,33
90	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20
80	0,53	0,62	0,71	0,80	0,89	0,98	1,07
70	0,47	0,54	0,62	0,70	0,78	0,86	0,93
60 50	$0,40 \\ 0,33$	0,47	0,53	$0,60 \\ 0,50$	0,67	0,73	0,80
40	0,33	0,31	0,36	0,40	0,56	0,61	0,53
30	0,20	0,23	0,27	0,30	0,33	0,37	0,40
20	0,13	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24	0,27
10	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
9	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
8	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
7	9,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09
6 5	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
4	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07
3	0,02	0,03	0,04	0,03	0,04	0,04	3,04
2	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

VUX.			INTÉRÉ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX	3	3 1,2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000 9,000	fr. c. 67,50	fr. c. 78,75 70,87	fr. c. 90,00	fr. c. 101,25 91,12	fr. c. 112,50 101,25	fr. c. 123,75	fr. c. 135,00
8,000	60,75 54,00	63,00	81,00	81,00	90,00	99,00	121,50 108,00
7,000 6,000	47,25 40,50	55,12 47,25	63,00 54 00	70,87 60,75	78,75 67,50	86,62 74,25	94,50 81,00
5,000	33,75	39,37	45,00	50,62	56,25	61,87	67,50
4,000	27,00	31,50	36,00	40,50	45,00	49,50	54,00
3,000 2,000	20,25 13,50	23,62 15,75	27,00 18,00	30,37 $20,25$	33,75 22,50	37,12	40,50 27,00
1,000	6,75	7,87	9,00	10,12	11,25	12,37	13,50
900	6,07	7,09	8,10	9,11	10,12	11,14	12,15
800	5,40	6,30	7,20	8,10	9,00	9,90	10,80
700	4,72 4,05	5,51 4,72	6,30 5,40	7,09	7,87 6,75	8,66 7,42	9,45 8,10
500	3,37	3,94	4,50	5,06	5,62	6,19	6,75
400 300	2,70 $2,02$	3,15 2,36	3,60 2,70	4,05 3,04	4,50 3,37	4,95 3,71	5,40 4,05
200	1,35	1,57	1,80	2,02	2,25	2,47	2,70
100	0,67	0,79	0,90	1,01	1,12	1,24	1,35
90	0,61	0,71	0,81	0,91	1,01	1,11	1,21
80 70	0,54 0,47	0,63 0,55	$0,72 \\ 0,63$	0,81	0,90 0,79	0,99	1,08
60	0,47	0,33	0,54	0,61	0,67	0,74	0,84
50	0,34	0,39	0,45	0,51	0,56	0,62	0,67
40 30	0,27 0,20	0,31 0,24	$0,36 \\ 0,27$	$0,40 \\ 0,30$	0,45 0,34	$0,49 \\ 0,37$	0,54 0,40
20	0,13	0,16	0,18	0,20	0,22	0,25	0,27
10	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
9	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
8 7	$0,05 \\ 0,05$	0,06	0,07	0,08	0,09 0,08	0,10	0,11
6	0,04	0,05	0,05	0,06	0,03	0,07	0,08
5	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07
4 3	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05
2	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

	LX.			INTÉRÉ	IS ANK T	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1 2	6
۱	fr. 10,000 9,000	fr. c. 68,33 61,50	fr. c. 79,72 71,75	fr. c. 91,11	fr. c. 102,50 92,25	fr. c. 113,89 102,50	fr. c. 125,28 112,75	fr. c. 136,67 123,00
ı	\$,000 7,000	54,67 47,83	63,78 55,81	82,00 72,89 63,78	82,25 82,00 71,75	91,11	100,22	109,33
	6,000 5,000	41,00	47,83 39,86	54.67 45,56	61,50 51,25	68,33 56,94	75,17 62,64	82,00 68,33
	4,0 00 3,0 00	27,33 20,50	31,89 23,92	36,44 27,33	41,00 30,75	45,56 34,17	50,11	54,67 41,00
-	2,000 1,000	13,67 6,83	15,94 7,97	18,22	20,50	22,78 11,39	25,06 12,53	27,33 13,67
	900	6,15 5,47	7,17 6,38	8,20 7,29	9,22 8,20	10,25	11,27	12,30 10,93
	700 600	4,78 4,10	5,58 4,78	6,38 5,47	7,17 6,15	7,97 6,83	8,77 7,52	9,57 8,20
	50 0 40 0 20 0	3,42 2,73	3,99	4,56 3,64	5,12 4,10	5,69 4,56	6,26 5,01 3,76	6,83 5,47
	300 200 100	2,05 1,37 0,68	2,39 1,59 0,80	2,73 1,82 0,91	3,07 2,05 1,02	3,42 2,28 1,14	2,51 1,25	4,10 2,73 1,37
	90	0,61	0,72	0,82	0,92	1,02	1,13	1,23
	80 70 60	0,55 0,48 0,41	0,64 $0,56$ $0,48$	0,73 0,64 0,55	0,82 0,72 0,61	0,91 0,80 0,68	1,00 0,88 0,75	1,09 0,96 0,82
	50 40	0,34 0,27	$0,40 \\ 0,32$	0,46 0,36	$0,51 \\ 0,41$	0,57	0,63 0,50	0,68 0,55
	30 26	0,20	0,24	0,27	0,31	0,34	0,38	0,41
	10	$\frac{0,07}{0,06}$	$\frac{0.08}{0.07}$	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14
	8 7	$0.05 \\ 0.05$	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
	6 K 4	0,04 0,03 0,03	0,03 0,04 0,03	0,05 0,05 0,04	0,06 0,05 0,04	0,07 0,06 0,05	0,08 0,06 0,05	0,08 0,07 0,08
	3 2	0,03	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

	VUX.		INTÉRÉIS AUX TAUX DE								
	CAPITAUX	3	3 12	4	4 1,2	5	5 1 2	6			
I	fr. 10,000	fr. c. 69,17	fr. c. 80,69	fr. c. 92,22	fr. c. 103,75	fr. c. 115,28	fr. c. 126,81	fr. c. 138,33			
H	9,000	62,25	72,62	83,00	93,37	103,75	114,12	124,50			
H	8,000	55,33	64,56	73,78	83,00	92,22	101,44	110,67			
П	7,000	48,42	56,49	64,56	72,62	80,69	88,76	96,83			
ı	6,000	41,50	48,42	55,33	62,23	69,17	76,08	83,00			
	5,000	34,58	40,35	46,11	51,87	57,64	63,40	69,17			
ı	4,000	27,67	32,28	36,89	41,50	46,11	50,72	55,33			
H	3,000	20,75	24,21	27,67	31,12	34,58	38,04	41,50			
	2,000 1,000	13,83 6,92	16,14 8,07	18,44 9,22	20,75	23,06 11,53	25,36 12,68	27,67			
H	1,000	0,02	0,07	9,22	10,57	11,00	12,00	13,83			
П	900	6,22	7,26	8,30	9,34	10,37	11,41	12,45			
ı	800	5,53	6,46	7,38	8,30	9,22	10,14	11,07			
Ш	700	4,84	5,65	6,46	7,26	8,07	8,88	9,68			
H	600	4,15	4,84	5,53	6,22	6,92	7,61	8,30			
1	500	3,46	4,03	4,61	5,19	5,76	6,34	6,92			
ı	400	2,77	3,23	3,69	4,15	4,61	5,07	5,53			
	300	2,07	2,42	2,77	3,11	3,46	3,80	4,15			
Н	200 100	1,38	1,61	1,84	2,07	2,31	2,54	2,77			
H	100	0,69	0,81	0,92	1,04	1,15	1,27	1,38			
1	90	0,62	0,73	0,83	0,93	1,04	1,14	1,24			
	80	0,55	0,65	0,74	0,83	0.92	1,01	1,11			
H	70	0,48	0,56	0,65	0,73	0,81	0,89	0,97			
Н	60	0,41	0,48	0,55	0,62	0,69	0,76	0,83			
Ш	50	0,35	0,40	0,46	0,52	0,58	0,63	0,69			
1	40	0,28	0,32	0,37	0,41	0,46	0,51	0,55			
ı	30	0,21	0,24	0,28	0,31	0,35	0,38	0,41			
Ш	20	0,14	0,16	0,18	0,21	0,23	0,25	0,28			
П.	10	0,07	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14			
	9	0,06	0,07	0,03	0,09	0,10	0,11	0,12			
	8	0,06	0,06	0.07	0,08	0,09	0,10	0,11			
	7	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10			
1	6	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08			
	5	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07			
	4	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06			
	3	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	6,04			
	2	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03			
	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01			

UX.			INTÉRÊT	rs aux t.	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1 2	5	5 12	6
fr. 10,000	fr. c. 70,00	fr c. 81,67	fr. c. 93,33	fr. c. 105,00	fr. c.	fr. c. 128,33	fr. c. 140,00
9,000	63,00	73,50	84,00	94,50	105,00	115,50	126,00
8,000	56,00	65,33	74,67	84,00	93,33	102,67	112,00
7,000	49,00	57,17	65,33	73.50	81,67	89,83	98,00
6,000	42,00	49,00	56,00	63,00	70,00	77,00	84,00
5,000	35,00	40,83	46,67	52,50	58,33	64,17	70,00
4,000	28,00	32,67	37.33	42,00	46,67	51,33 38,50	56,00
3,000	21,00	24,50	28,00	31,50 21.00	35,00 $23,33$	25,67	$\begin{vmatrix} 42,00 \\ 28,00 \end{vmatrix}$
2,000	7,00	16,33 8,17	18,67	10.50	11,67	12,83	14.00
1,000	1,00	0,11		10,00			
900	6,30	7,35	8,40	9,45	10,50	11,55	12,60
800	5,60	6,53	7,47	8,40	9,33	10,27	11,20
700	4,90	5,72	6,53	7,35	8,17	8,98	9,80
600	4,20	4,90	5,60	6,30	7.00	7,70	8,40
500	3,50	4,08	4,67	5.25	5,83	6,42	7,00
400	2,80	3,27	3,73	4,20	4,67	5,13	5,60
300	2,10	2,45	2,80	3,15	3,50	3,85	4.20
200	1,40	1,63	1,87	2,10	2,33	2,57	2,80
100	0,70	0,82	0,93	1,05	1,17	1,28	1,40
90	0,63	0,73	0.84	0,94	1,05	1,15	1,26
80	0,56	0,65	0.75	0,84	0,93	1,03	1,12
70	0.49	0,57	0,65	0,73	0,82	0,90	0,98
60	0,42	0,49	0,56	0,63	0,70	0,77	0,84
50	0,35	0,41	0,47	0,52	0,58	0,64	0,70
4()	0,28	0,33	0,37	0,42	0,47	0,51	0,56
30	0,21	0,24	0,28	0,31	0,35	0,38	0,42
20	0,14	0,16	0,19	0,21	0,23	0,26	0,28
10	0,07	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14
9	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13
8	0,06	0,07	0.07	0,08	0,09	0,10	0,11
7	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10
6	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
5	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07
4	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
3	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
2	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	001	0,01

.ux.		INTÉRÊTS AUX TAUX DE									
CAPITAUX	3	3 1,2	4	4 '.	5	5 1 2	6				
10,000	fr. c. 70,83	fr c. 82,64	fr. c. 94,44	fr. c. 106,25	fr. c.	fr. c. 129,86	fr. c.				
9,000	63,75	74,37	85,00	95,62	106,25	116,87	127,50				
8,000	56,67	66,11	75,56	85,00	94,44	103,89	113,33				
7,000	49,58	57,85	66,11	74.37	82,64	90,90	99,17				
6,000	42,50	49,58	56,67	63,75	70,83	77,92	85,00				
5,000	35,42	41,32	47,22	53,12	59,03	64,93	70,83				
4,000	28,33	33,06	37,78	42,50	47,22	51,94	56,67				
3,000	21,25	24.79	28,33	31,87	35,42	38,96	42,50				
2,000	14,17	16,53	18,89	21,25	23,61	25,97	28,33				
1,00	7,08	8,26	9,44	10,62	11,81	12,99	14,17				
900	6,37	7.44	8,50	9,56	10,62	11,69	12,75				
800	5,67	6,61	7,56	8,50	9,44	10,39	11,33				
700	4,96	5,78	6.61	7,44	8,26	9,09	9,92				
600	4,25	4,96	5,67	6,37	7,08	7,79	8,50				
500	3,54	4,13	4,72	5.31	5,90	6,49	7,08				
400	2,83	3,31	3,78	4,25	4,72	5.19	5,67				
300	2,12	2,48	2,83	3,19	3,54	3,90	4,25				
200	1,42	1,63	1,89	2,12	2,36	2,60	2,83				
100	0,71	0,83	0,94	1,06	1,18	1,30	1,42				
90	0,64	0,74	0,85	0,96	1,06	1,17	1,27				
80	0,57	0,66	0,76	0,85	0,94	1,04	1,13				
70	0,50	0,58	0,66	0,74	0,83	0,91	0,99				
60	0,42	0,50	0,57	0,64	0,71	0,78	0,85				
50	0,35	0,41	0,47	0,53	0,59	0,65	0,71				
40 30	0,28	0,33	0,38	0,42	0,47	0,52	0,57				
20	0,21	0,25	$\begin{bmatrix} 0,28 \\ 0,19 \end{bmatrix}$	0,32	$0,35 \\ 0,24$	0,39	0,42				
10	0,14	0,08	0,19	0,21	0,12	$0,26 \\ 0,13$	0,28				
9	0,06	0,07	0,08	0,10	0,11	0,12	0,13				
8	0,06	0,07	0.08	0,08	0,09	0,10	0,11				
7	0,03	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10				
6 5	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08				
4	0,04	0,04	0,05	0,05	$\begin{bmatrix} 0,06 \\ 0,05 \end{bmatrix}$	$0.06 \\ 0.05$	0,07				
3	0,03	0,03	0,04	0,03	0,04	0,05	0,06				
2	0,02	0,02	0,03	0,03	0,02	0,04	0,04				
ĩ	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0 01	0,01				
	0,01	0,01	0,011	0,01	0,01	001	0,01				

UX.			INTÉRÊ	S AUX T	AUX DE		
CAPLTA	3	3 1.2	4	4 1,2	5	5 1 2	6
fr. 10,000	fr. c. 71,67	fr c. 83,61	fr. c. 95,56	fr. c. 107,50	fr. c.	fr. c.	fr. c. 143,33
9,000	64,50	75,25	86,00	96,75	107,50	118,25	129,00
8,000	57,33	66,89	76,44	86,00	95,56	105,14	114,67
7,000	50,17	58,53	66,89	75.25	83,61	91,97	100,33
6,000	43,00	50,17	57,33	64,50	71,67	78,83	86,00
5,000	35,83	41,81	47,78	53,75	59,72	65,69	71,67
4,000	28,67	33,44	38,22	43,00	47,78	52,56	57,33
3,000	21,50	25,08	28,67	32,25	35,83	39,42	43,00
2,000	14,33	16,72	19,11	21.50	23,89	26.28	28,67
1,000	7,17	8,36	9,56	10,75	11,94	13,14	14,33
900	6,45	7,52	8,60	9,67	10,75	11.82	12,90
800	5,73	6,69	7,64	8,60	9,56	10,51	11,47
700	5,02	5,85	6,69	7,52	8,36	9,20	10,03
600	4,30	5,02	5,73	6,45	7,17	7,88	8,60
500	3,58	4,18	4,78	5.37	5,97	6,57	7,17
400	2,87	3,34	3,82	4,30	4,78	5.26	5,73
300	2,15	2,51	2,87	3.22	3,58 2,39	3,94 2,63	4,30 2,87
200	1,43	1,67 0,84	1,91 0,96	2,15 1,07	1,19	1,31	1,43
90	0,64	0,75	0,86	0,97	1,07	1,18	1,29
80	0,57	0,67	0,76	0,86	0,96	1,05	1,15
70 60	0,50	0,59	0,67	0,75	0,84	0,92	1,00
50	0,43	$0,50 \\ 0,42$	0,57	0,64	0,60	0,19	0,30
40	$0,36 \\ 0,29$	0,33	0,38	0,34	0,48	0,53	0,57
30	0,21	0,35	0,38	0,32	0,36	0,39	0,43
20	0,14	0,17	0,19	0.21	0,24	0,26	0,29
10	0,07	0,08	0,10	0,11	0,12	0,13	0,14
9	0,06	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
8	0,06	0,07	0.08	0,09	0,10	0,11	0,11
7	0,05	0,06	0,07	0.08	0,08	0.09	0,10
6	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09
5	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07
4	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
3	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04
2	0,01	0,02	0,02	0,02	0.02	0,03	0,03
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0.01	0,01

87 Jours.

ıux.	INTÉRÈTS AUX TAUX DE										
CAPITAUX.	3	3 1,	4	4 1 2	5	5 1/2	6				
fr.	fr. c.	fr c.	fr. c.	fr. c. 108,75	fr. c.	fr. c.	fr. c.				
10,000 9,000	72,50 65,25	84,58 76,12	96,67 87,00	97,87	120,83	132,92	145,00				
8,000	58,00	67,67	77,33	87,00	96,67	106.33	116.00				
7,000	50,75	59,21	67,67	76,12	84,58	93,04	101,50				
6,000	43,50	50,75	58,00	65,25	72,50	79,75	87,00				
5,000	36,25	42,29	48,33	54,37	60,42	66,46	72.50				
4,000	29,00	33,83	38,67	43,50	48,33	53,17	58,00				
3,000	21,75	25,37	29,00	32,62	36,25	39,87	43,50				
2,000	14,50	16,92	19,33	21,75	24,17	26,58	29,00				
1,000	7,25	8,46	9,67	10,87	12,08	13,29	14,50				
900	6,52	7,61	8,70	9,79	10,87	11,96	13,05				
800	5,80	6,77	7,73	8,70	9,67	10,63	11,60				
700	5,07	5,92	6,77	7,61	8,46	9,30	10,15				
600	4,35	5,07	5,80	6.52	7,25	7,97	8,70				
500	3,62	4,23	4,83	5.44	6,04	6,65	7,25				
400	2,90	3,38	3,87	4,35	4,83	5,32	5,80				
300 200	2,17	2,54	2,90 1,93	3,26 $2,17$	3,62	3,99	4,35				
100	1,45 0,72	1,69 0,85	0,97	1,09	1,21	2,66 1,33	2,90 1,45				
90	0,65	0,76	0,87	0,98	1,09	1,20	1,30				
80	0,58	0,68	0,77	0,87	0,97	1,06	1,16				
70	0,51	0,59	0,68	0,76	0,85	0,93	1,01				
60	0,43	0,51	0,58	0,65	0,72	0,80	0,87				
50	0,36	0,42	0,48	0,54	0,60	0.66	0,72				
40	0,29	0,34	0,39	0,43	0,48	0,53	0,58				
30	0,22	0,25	0,29	0,33	0,36	0,40	0,43				
20	0,14	0,17	0,19	0,22	0,24	0,27	0,29				
10	0,07	0,08	0,10	0,11	0,12	0,13	0,14				
9	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13				
8	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12				
7	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09	0,10				
6	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09				
5	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07				
4	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06				
3 2	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04				
1	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03				
1	0,01	0,01 [0,01	0,01	0,01	0 01	0,01				

	UX.			INTÉRÈ	S AUX TA	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 %	4	4 1/2	5	5 1/3	6
	fr. 10,000	fr. c. 73,33	fr c. 85,56	fr. c. 97,78	fr. c. 110,00	fr. c. 122,22	fr. c. 134,44	fr. c. 146,67
	9,000	66,00	77,00	88,00	99,00	110,00	121,00	132,00
	8,000 7,000	58,67 54,33	68,44	78,22 68,44	88,00 77.00	97,78 85,56	107,56	117,33 102,67
1	6,100	44,00	51,33	58,67	66,00	73,33	80,67	88,00
П	5,600	36,67	42,78	48.89	55,00	61,11	67,22	73,33
H	4,000	29,33	34,22	39,11	44,00	48,89	53,78	58,67
	3,000	22,00	25,67	29,33	33,00	36,67	40,33	44,00
1	2,000	14,67	17,11	19,56	22.00	24,44	26,89	29,33
-	1, 00	7,33	8,56	9,78	11,00	12,22	13,44	14,67
1	900	6,60	7,70	8,80	9,90	11,00	12,10	13,20
	800	5,87	6,84	7,82	8,80	9,78	10,76	11,73
1	700	5,13	5,99	6.84	7,70	8,56	9,41	10,27
li	600	4,40	5,13	5,87	6,60	7,33	8,07	8,80
1	560	3,67	4,28	4,89	5.50	6,11	6,72	7,33
Ш	4 00 3 00	2,93	3,42	3,91 2,93	4,40 3,30	4,89 3,67	5,38 4,03	5,87 4,40
I	200	2,20 1,47	2,57 1,71	1,96	2,20	2,44	2,69	2,93
1	100	0,73	0,86	0,98	1,10	1,22	1,34	1,47
I	90	0,66	0,77	0,88	0,99	1,10	1,21	1,32
I	80	0,59	0,68	0,78	0,88	0,98	1,08	1,17
П	70	0,51	0,60	0,68	0,77	0,86	0,94	1,03
H	60	0,44	0,51	0,59	0,66	0,73	0,81	0,88
	50	0,37	0,43	0,49	0,55	0,61	0,67	0,73
1	40	0,29	0,34	0,39	$0,44 \\ 0,33$	0,49	0,54	0,59
1	30 20	0,22	0,26 0,17	0,29	0,33	0,37	0,40	0,44
1	10	0,15 0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13	0,15
	9	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
1	8	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
	7	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09	0,10
H	6	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09
	5	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07
	4	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
H	3 2	0,02	0,03	0,03	0,03	0,02	0,03	0,04
11	1	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0 01	0,01

UX.			INTÉRÊ	rs aux t.	AUX DE		
CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1,2	6
fr.	fr. c. 74,17 66,75 59,33 51,92	fr c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c
10,000		86,53	98,89	111,25	123,61	135,97	148,33
9,000		77,87	89,00	100,12	111,25	122,37	133,50
8,000		69,22	79,44	89,00	98,89	108,78	118,67
7,000		60,57	69,22	77,87	86,53	95,18	103,83
6,000	44,50	51,92	59,33	66,75	74,17	81,58	89,00
5,000	37,08	43,26	49,44	55,62	61,81	67,99	74,17
4,000	29,67	34,61	39,56	44,50	49,44	54.39	59,33
3,000	22,25	25,96	29,67	33,37	37,08	40,79	44,50
2,000	14,83	17,31	19,78	22,25	24,72	27,19	29,67
900 800 700 600	7,42 6,67 5,93 5,19 4,43	8,65 7,79 6,92 6,06 5,19	9,89 8,90 7,91 6,92 5,93	11,12 10,01 8,90 7,79 6,67	12,36 11,12 9,89 8,65 7,42	13,60 12,24 10,88 9,52 8,16	14,83 13,35 11,87 10,38 8,90
500	3,71	4,33	4,94	5.56	6,18	6,80	7,42
400	2,97	3,46	3,96	4,45	4,94	5,44	5,93
300	2,22	2,60	2,97	3,34	3,71	4,08	4,45
200	1,48	1,73	1,98	2,22	2,47	2,72	2,97
100	0,74	0,87	0,99	1,11	1,24	1,36	1,48
90	0,67	0,78	0,89	1,00	1,11	1,22	1,33
80	0,59	0,69	0,79	0,89	0,99	1,09	1,19
70	0,52	0,61	0,69	0,78	0,87	0,95	1,04
60	0,44	0,52	0,59	0,67	0,74	0,82	0,89
50	0,37	0,43	0,49	0,56	0,62	0,68	0,74
40	0,30	0,35	0,40	0,44	0,49	0,54	0,59
30	0,22	0,26	0,30	0,33	0,37	0,41	0,44
20	0,15	0,17	0,20	0,22	0,25	0,27	0,30
10	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15
9	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
8	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
7	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,10
6	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09
5	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07
3 2 1	0,03 0,02 0,01 0,01	0,03 0,03 0,02 0,01	0,04 0,03 0,02 0,01	0,04 0,03 0,02 0,01	0,05 0,04 0,02 0,01	0,05 0,04 0,03 0 01	0,06 0,04 0,03 0,01

	ıux.		INTÉRÊTS AUX TAUX DE									
	CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 ' ,	5	5 1 2	6				
10	fr.	fr. c. 75,00	fr c. 87,50	fr. c.	fr. c. 112,50	fr. c. 125,00	fr. c. 137,50	fr. c.				
	,000	67,50	78,75	90,00	101,25	112,50	123,75	135,00				
	3,000	60,00	70,00	80,00	90,00	100,00	110.00	120,00				
	,000	52,50	61,25	70,00	78.75	87,50	96,25	105,00				
	6,000	45,00	52,50	60,00	67,50	75.00	82,50	90,00				
	5,000	37,50	43,75	50,00	56,25	62,50	68,75	75,00				
	,000	30,00 $22,50$	35,00	40.00	45,00	50,00	55,00	60,00				
	3,000 \\ 2,000	15,00	26.25	20,00	33,75 22.50	37,50 25,00	41,25 27,50	45,00 30,00				
	,000	7,50	17,50 8,75	10,00	11,25	12,50	13,75	15.00				
1 -	,000	7,00	0,10	10,00	11,40	12,00	10,10	10,00				
1	900	6,75	7,87	9,00	10,12	11,25	12,37	13,50				
	800	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00				
Ш	700	5,25	6,12	7,00	7,87	8,75	9,62	10,50				
	600	4,50	5,25	6,00	6.75	7,50	8,25	9,00				
1	500	3,75	4,37	5,00	5.62	6,25	6,87	7,50				
1	400	3,00	3,50	4.00	4,50	5,00	5,50	6,00				
1	300	2,25	2,62	3,00	3.37	3,75	4,12	4,50				
1	200	1,50	1,75	2,00 1,00	2,25	2,50 1,25	2,75	3,00				
1 _	100	0,75	0,87	1,00	1,14	1,40	1,37	1,50				
	90	0,67	0,79	0.90	1,01	1,12	1,24	1,35				
1	80	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20				
-	70	0,52	0,61	0,70	0,79	0,87	0,96	1,05				
1	60	0,45	0,52	0,60	0,67	0,75	0,82,	0,90				
	50	0,37	0,44	0,50	0,56	0,62	0,69	0,75				
1	40	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,55	0,60				
1	30	0,22	0,26	0,30	0,34	0,37	0,41	0,45				
	20	0,15	0,17	0,20	0,22	0,25	0,27	0,30				
1 _	10	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15				
	9	0,07	0.08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13				
	8	0,06	0,07	0.08	0,09	0,10	0,11	0,12				
	7	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0.10	0,10				
	6	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09				
	5	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,07				
H	4	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,03	0,06				
	3	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04				
	2	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03				
1	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0 01	0,01				

	.ux.		INTÉRÈTS AUX TAUX DE								
	CAPITAUX.	3	3 1 2	4	4 1,2	5	5 ' 2	6			
1	o,000	fr. c. 75,83	fr c. 88,47	fr. c.	fr. c. 113,75	fr. c. 126,39	fr. c.	fr. c. 151,67			
	9,000	68,25	79,62	91,00	102,37	113,75	125,12	136,50			
1	8.000	60,67	70,78	80,89	91,00	101,11	111,22	121,33			
11	7,000	53,08	61,93	70,78	79.62	88,47	97,32	106,17			
1	6,000	45,50	53,08	60,67	68,25	75,83	83,42	91,00			
	5,000	37,92	44,24	50,56	56,87	63,19	69,51	75,83			
II.	4,000	30,33	35,39	40,44	45,50	50,56	55,61	60,67			
Ш	3,000	22,75	26.54	30,33	34,12	37,92	41,71	45,50			
	2,000	15,17	17,69	20,22	22,75	25,28	27,81	30,33			
∥_	1,000	7,58	8,85	10,11	11,37	12,64	13,90	15,17			
$\ \cdot \ $	900	6,82	7,96	9,10	10,24	11,37	12,51	13,65			
П	800	6,07	7,08	8,09	9,10	10,11	11,12	12,13			
ш	700	5,31	6,19	7,08	7,96	8,85	9,73	10,62			
ш	600	4,55	5,31	6,07	6,82	7,58	8,34	9,10			
Ш	500	3,79	4,42	5,06	5.69	6,32	6,95	7,58			
Ш	400	3,03	3,54	4.04	4,55	5,06	5.56	6,07			
н	300	2,27	2,65	3,03	3,41	3,79	4,17	4,55			
П	200	1,52	1,77	2,02	2,27	2,53	2,78	3,03			
II.	100	0,76	0,88	1,01	1,14	1,26	1,39	1,52			
П	90	0,68	0,80	0,91	1,02	1,14	1,25	1,36			
ш	80	0,61	0,71	0,81	0,91	1,01	1,11	1,21			
1	70	0,53	0,62	0,71	0,80	0,88	0,97	1,06			
н	60	0,45	0,53	0,61	0,68	0,76	0,83	0,94			
	50	0,38	0,44	0,51	0,57	0,63	0,70	0,76			
	40	0,30	0,35	0,40	0,45	0,51	0,56	0,64			
1	30	0,23	0,27	0,30	0,34	0,38	0,42	0,45			
	20 10	0,15	0,18	0,20	0,23	$0,25 \\ 0,13$	0,28	0,30			
1.	10	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14	0,15			
	9	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14			
	8	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12			
1	7	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11			
	6	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09			
1	5	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08			
	4	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06			
	3 2	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05			
	1	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0.01	0,03			
11_	1	0,01	0,01	1 0,01	0,01	0,01	0.01	0,02			

	ıux.			INTÉRÈT	S AUX T	AUX DE		
	CAPITA	3	3 1,	4	4 1,2	5	5 1,2	6
	fr. 10,000	fr. c. 76,67	tr c. 89,44	fr. c. 102,22	fr. c 115,00	fr. c. 127.78	fr. c. 140,56	fr. c 153,33
H	9,000	69,00	80,50 71,56	92,00	103,50	115,00	126,50	138,00 122,67
ı	7.000	53,67	62,61	71,56	80.50	89,44	98,39	107,33
	6,600	46,00	53,67	61,33	69,00	76,67	84,33	92,00
I	5,000	38,33	44,72	51,11	57,50	63,89	70,28	76,67
ı	4,000	30,67	35,78	40.89	46,00	51,11	56,22	61,33
	3,000	23,00	26,83	30,67	34,50	38,33	42,17	46,00
	2,000	15,33	17,89	20,44	23.00	25,56	28,11	30,67
ı	1,000	7,67	8,94	10,22	11,50	12,78	14,06	15,33
ı	900	6,90	8,05	9,20	10,35	11,50	12.65	13,80
Ш	890	6,13	7,19	8,18	9,20	10,22	11,21	12,27
ı	700	5,37	6,26	7,16	8,05	8,94	9,84	10,73
Ш	600	4,60	5,37	6,13	6,90	7,67	8,43	9,20
Ш	500	3,83	4,47	5,11	5.75	6,39	7,03	7,67
ı	400	3,07	3,58	4,09	4,60	5,14	5,62 4,22	6,13 4,60
ı	300 200	2,30	2,68 1,79	3,07 2,04	2,30	3,83 2,56	2,81	3,07
ı	100	0,77	0,89	1,02	1,15	1,28	1,41	1,53
ı	100							
	90	0,69	0,80	0,92	1,03	1,15	1,26	1,38
ı	80	0,61	0,72	0,82	0,92	1,02	1,12	1,23
ı	70	0,54	0,63	0,72	0,80	0,89	0,98	1,07
ı	60 50	0,46	0,54	0,61	0,69	0,77	0,84	0,92
ı	40	0,38	0,36	0,41	0,46	0,51	0,76	0,61
ı	30	0,23	0,27	0,31	0,34	0,38	0,42	0,46
I	20	0,15	0,18	0,20	0,23	0,26	0,28	0,34
	10	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14	0,15
	9	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0.13	0,14
	8	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
	7	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0.10	0,11
	6	0,05	0,05	0.06	0,07	0,08	0,08	0,09
	5	0,04	0,04	0,03	0,06	0,06	0,07	0,08
	4	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
	3 2	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05
	2	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,02
		0,01	0,01	1 0,01	0,01	0,01	001	0,00

	ıux.			INTÉRÊT	S AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1 2	4	4 1 2	5	Ö 1 ₂	6
	fr. 10,000	fr. c. 77,50	fr c. 90,42	fr. c. 103,33	fr. c 116,25	fr. e. 129,17	fr. c. 142,08	fr. c 155,00
	9,000 8,000	69,75	81,37	93,00 82,67	93,00	116,25	127,87	139,50 124,00
	7,000 6,000	54,25 46,50	63,29 54,25	72,33 62,00	81,37 69,75	90,42 77,50	99,46 85,25	108,50 93,00
۱	5 ,000 4 ,000	38,75 31,00	45,21 36,17	51,67 41,33	58,12 46,50	64,58 51,67	71,04 56.83	77,50 62,00
ı	3,000 2,000	23,25	27,12 18,08	31,00 20,67	34,87 23.25	38,75 25,83	42,62 28,42	46,50
	1,000	7,75	9,04	10,33	11,62	12,92	14,21	15,50
ı	900 800	6,97 6,20	8,14 7,23	9,30 8,27	10,46	11,62	12,79 11,37	13,95
١	700 600	5,42 4,65	6,33 5,42	7,23 6,26	8,14 6,97	9,04	9,95 8,52	9,30
	500 400	3,87 3,10	4,52 3,62	5,17 4,13	5 81 4,65	6,46 5,17	7,10 5.68	7,75 6,20
I	300 200	2,32 1,55	2,71 1,81	3,10 $2,07$	3.49 2,32	3,87 2,58	4,26 2,84	4,65 3,10
ı	100	0,77	0,90	1,03	1,16	1,29	1,42	1,55
	90 80	0,70 0,62	0,81	0,93 0,83	1,05 0,93	1,16 1,03	1,28 1,14	1,39
١	70 60	0,54	$0,63 \\ 0,54$	$0,72 \\ 0,62$	0,81	$0,90 \\ 0,77$	0,99 0,85	1,08 0,93
۱	50 40	0,39	0,45	$0,52 \\ 0,41$	0,58 0,46	0,65 0,52	0.71 0.57	0,77
ı	30 20	0,23	0,27	0,31	$0,35 \\ 0,23$	$0,39 \\ 0,26$	$0,43 \\ 0,28$	0,46 0,31
ı	10	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14	0,15
ı	9 8	0,07	0,08	0,09	0,10 0,09	0,12 0,10	0,13	0,14
	7 6	0,03	0,06	0,07 0,06	0,08 0,07	0,09	0,10	0,11
	5 4	0,04	0,05	0,03 0,04	0,06	0,06	0,07	0,08
-	3 2	0,02	0,03	0,03	$0.03 \\ 0.02$	0,04	0,04	0,03
	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0 01	0,02

UX.			INTÉRÈT	S AUX TA	AUX DE	ÈTS AUX TAUX DE			
CAPITAUX.	3	3 %	4	4 1,2	5	5 1,2	6		
fr. 10,000	fr. c. 78,33	fr c. 91,39	fr. c.	fr. c 117,50	fr. c. 130,56	fr. c. 143,61	fr. c. 156,67		
9,000	70,50	82,25	94,00	105,75	117,50	129,25	141,00		
8,000	62,67	73,11	83,56	94,00	104,44	114,89	125,33		
7,000	54,83	63,97	73,11	82.25	91,39	100,53	109,67		
6,000	47,00	54,83	62,67	70,50	78,33	86,17	94,00		
5,000	39,17	45,69	52,22	58,75	65,28	71,81	78,33		
4,000	31,33	36,56	41,78	47,00	52,22	57.44	62,67		
3,000	23,50	27,42	31,33	35,25	39,17	43,08	47,00		
2,000	15,67	18,28	20,89	23.50	26,11	28,72	31,33		
1,000	7,83	9,14	10,44	11,75	13,06	14,36	15,67		
900	7,05	8,22	9,40	10,57	11,75	12,92	14,10		
800	6,27	7,31	8,36	9,40	10,44	11,49	12,53		
700	5,48	6,40	7,31	8,22	9,14	10,05	10,97		
600	4,70	5,48	6,27	7.05	7,83	8,62	9,40		
500	3,92	4,57	5,22	5 87	6,53	7,18	7,83		
400	3,13	3,66	4,18	4,70	5,22	5.74	6,27		
300	2,35	2,74	3,13	3.52	3,92	4,31	4,70		
200	1,57	1,83	2,09	2,35 1,17	2,61 1,31	2,87	3,13 1,57		
100	0,78	0,91	1,04						
90	0,70	0,82	0,94	1,06	1,17	1,29	1,41		
80	0,63	0,73	0,84	0,94	1,04	1,15	1,25		
70	0,55	0,64	0,73	0,82	0,91	1,01	1,10		
60	0,47	0,55	0,63	0,70	0,78	0,86	0,94		
50	0,39	0,46	0,52	0,59	0,65	0,72	0,78		
40	0,31	0,37	0,42	0,47	0,52	0,57	0,63		
30 20	0,23 0,16	0,27	0,31	0,33	0,33	0,43	0,31		
10	0,18	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14	0,16		
1									
9	0,07	0,08	0,09	0,11	0,12	0,13	0,14		
8	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13		
7 6	0,05	0,06	0,07	0.03	0,08	0,10	0,09		
5	0,03	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0.08		
4	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06		
3	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05		
2	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03		
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0 01	0,02		

NUX.			INTÉRÊ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1,2	5	5 1 2	6
10,000	fr. c. 79,17	fr c. 92,36	fr. c. 105,56	fr. c 118,75	fr. c. 131,94	fr. c. 145,14	fr c. 158,33
9,000	71,23	83,12	95,00	[106,87]	118,75	130,62	142,50
8,000	63,33	73,89	84,44	95,00	105,56	116,11	126,67
7,000	55,42	64,65	73,89	83,12	92,36	101,60	110,83
6,000 5,000	47,50 39,58	55,42	63,33 52,78	71,25 59,37	79,17	87,08	95.00
4,000	31,67	36,94	42,22	47,50	52,78	72,57 58.06	79.17
3,000	23,75	27,71	31,67	35,62	39,58	43,54	63,33
2,000	15,83	18,47	21,11	23,75	26,39	29,03	31,67
1,000	7,92	9,24	10,56	11,87	13,19	14,51	15,83
900	7,12	8,31	9,50	10,69	11,87	13,06	14,25
800	6,33	7,39	8,44	9,50	10,56	11,61	12,67
700	5,54	6,47	7.39	8,31	9,24	10,16	11,08
600	4,75	5,54	6,33	7,12	7,92	8,71	9,50
500	3,96	4,62	5,28	5 94	6,60	7,26	7,82
400	3,17	3,69	4,22	4,75	5,28	5,81	6,33
300	2,37	2,77	3,17	3,56	3,96	4,35	4,75
200	1,58	1,85	2,11	2,37	2,64	2,90	3,17
100	0,79	0,92	1,06	1,19	1,32	1,45	1,58
90	0,71	0,83	0,95	1,07	1,19	1,31	1,42
80	0,63	0,74	0,84	0,95	1,06	1,16	1,27
70	0,55	0,65	0,74	0,83	0,92	1,02	1,11
60 50	0,47	0,53	0,63	0,71	0,79	0,87	0,95
40	0,40	0,46	0,53	0,59	0,66	0,73	0,79
30	$0,32 \\ 0,24$	0,37	$0,42 \\ 0,32$	0,47	0,53	0,58	0,63
20	0,16	0,18	0,32	0,36	0,26	0,29	$\begin{bmatrix} 0,47 \\ 0,32 \end{bmatrix}$
10	0,08	0,09	0,11	0,12	0,13	0,15	0,32
9	0,07	0,08	0,09	0,11	0,12	0.13	0,14
8	0,06	0,07	0.08	0,09	0,11	0,12	0,13
7	0,06	0,06	0,97	0,08	0,09	0,10	0,11
6	0,05	0,65	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09
5 4	0,04	0,059	0.05	0,06	0,07	0,07	0,08
3	0,03	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0.06
2	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05
1	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0 01	0,02

	UX.			INTÉRÊI	S AUX T/	AUX DE		
	CAPLE	3	3 12	4	4 1 2	5	5 12	6
1	fr. 0,000	fr. c. 80,00	fr c. 93,33	fr. c. 106,67	fr. c 120,00	fr. c. 133,33	fr. c. 146,67	fr c.
	9,000	72,00	84,00	96,00	108,00	120,00	132,00	144,00
	8,000	64,00	74,67	85,33	96,00	106,67	117,33	128,00
	7,000	56,00	65,33	74,67	84.00	93,33	102,67	112,00
	6,000	48,00	56,00	64,00	72,00	80,00	88,00	96,00
	5,000	40,00	46,67	53,33	60,00	66,67	73,33	80,00
	4,000	32,00	37,33	42,67	48,00	53,33	58,67	64,00
	3,000	24,00	28,00	32,00	36,00	26,67	44,00 29,33	48,00
	2,000 1,000	16,00	18,67 9,33	10,67	12,00	13,33	14,67	16,00
-								
	900	7,20	8,40	9,60	10,80	12,00	13.20	14,40
	800	6,40	7,47	8,53	9,60	10,67	11,73	12,80
	700 600	5,60 4,80	6,53 5,60	7,47 6,40	8,40 7,20	8,00	8,80	9,60
	500	4,00	4,67	5,33	6.00	6,67	7,33	8,00
H	400	3,20	3,73	4,27	4.80	5,33	5,87	6,40
	300	2,40	2,80	3,20	3,60	4,00	4,40	4,80
	200	1,60	1,87	2,13	2,40	2,67	2,93	3,20
	100	0,80	0,93	1,07	1,20	1,33	1,47	1,60
11-	90	0,72	0,84	0.96	1,08	1,20	1,32	1,44
	80	0,64	0,75	0,85	0,96	1,07	1,17	1,28
	70	0,56	0,65	0,75	0,84	0,93	1,03	1,12
	60	0,48	0,56	0,64	0,72	0,80	0,88	0,96
	50	0,40	0,47	0,53	0,60	0,67	0,73	0,80
	40	0,32	0,37	0,43	0,48	0,53	0,59	0,64
	30	0,24	0,28	0,32	0,36	0,40	0,44	0,48
	20	0,16	0,19	0,21	0,12	0,13	0,25	0,34
1 -								
	9	0,07	0,08	0,10	0,11	0,12	0.13	0,14
	8	0,06	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
	7 6	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0.10	0,11
	5	0,05	0,06	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
	4	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
1	3	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,05
	2	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
-	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0 01	0,02

	ıux.			INTÉRÊT	S AUX TA	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1 2	4	4 12	5	5 1 2	6
	fr. 10,000	fr. c. 80,83	fr c. 94,31	fr. c. 107,78	fr. c 121,25	fr. c. 134.72	fr. c. 148,19	fr c. 161,67
1	9,000	72,75	84,87	97,00 86,22	109,12 97,00	121,25	133,37 118,56	$\frac{145,50}{129,33}$
1	7,000	56,58	66,01	75,44	84.87	94,31	103,74	113,17
H	6,000	48,50	56,58	64,67	72,75	80,83	88.92	97,00
ı	5,000	40,42	47,15	53,89	60,62	67,36	74,10	80,83
Н	4,000	32,33	37,72	43,11	48,50	53,89	59,28	64,67
	3,000	24,25	28,29	32,33	36,37	40,42	44,46	48,50
	2,000	16,17	18,86	21,56	24,25	26,94	29,64	32,33
H	1,000	8,08	9,43	10,78	12,12	13,47	14,82	16,17
	900	7,27	8,49	9,70	10,91	12,12	13,34	14,55
Ш	800	6,47	7,54	8,62	9,70	10,78	11.86	12,93
П	700	5,66	6,60	7.54	8,49	9,43	10,37	11,32
П	600	4,85	5,66	6,47	7.27	8,08	8.89	9,70
	500	4,04	4,72	5,39	6 06	6,74	7,41	8,08
ı	400	3,23	3,77	4,31	4.85	5,39	5.93	6,47
-11	300	2,42	2,83	3,23	3.64	4,04	4,45	4,85
Ш	200	1,62	1,89	2,16	2,42	2,69	2,96	3,23
H	100	0,81	0,94	1,08	1,21	1,35	1,48	1,62
ı	90	0,73	0,85	0.97	1,09	1,21	1,33	1,45
ı	80	0,65	0,75	0,86	0,97	1,08	1,19	1,29
Ш	70	0,57	0,66	0,75	0,85	0,94	1,04	1,13
Ш	60	0,48	0,57	0,65	0,73	0,81	0,89	0,97
Н	50	0,40	0,47	0,54	0,64	0,67	0.74	0,81
1	40 30	0,32	0,38	0,43	0,48	0,54	0,59	0,65
ı	20	0,24	0,28	0,32	0,36 0,24	$0,40 \\ 0,27$	0,44	0,48
H	10	0,16	0,09	0,11	0,12	0,13	$0,30 \\ 0,15$	0,32
ı					0,12		0,10	0,10
ı	9	0,07	0,08	0,10	0,11	0,12	0.13	0,15
Ш	8	0,06	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
	7	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09	0,10	0,11
	6	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
	5 4	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
	3	0,03	0,04	0,04	0,03	0,05	0,06	0,06
	2	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	$0,05 \\ 0,03$
	1	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,03	0,02
		, 0,01	0,01	1 0,01	0,01	0,01	0 01	0,02

ıux.			INTÉRÊT	TS AUX T.	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1,2	5	5 12	6
fr. 10,000	fr. c. 81,67	fr c. 95,28	fr. c. 108,89	fr. c 122,50	fr. c. 136,11	fr. c. 149,72	fr c.
9,000	73,50	85,75	98,00	110,25	122,50	134,75	147,00
8,000	65,33	76,22	87,11	98,00	108,89	119,78	130,67
7,000 6,000	57,17 49,00	66,69	76,22 65,33	85,75 73,50	95,28	104,81	114,33 98,00
5,000	49,00	47,64	54,44	61,25	68,06	74,86	81,67
4,000	32,67	38,11	43,56	49.00	54,44	59,89	65,33
3,000	24,50	28,58	32,67	36,75	40,83	44.92	49,00
2,000	16,33	19,06	21,78	24,50	27,22	29,94	32,67
1,000	8,17	9,53	10,89	12,25	13,61	14,97	16,33
900	7,35	8,57	9,80	11,02	12,25	13,47	14,70
800	6,53	7,62	8,71	9,80	10,89	11,98	13,07
700	5,72	6,67	7,62	8,57	9,53	10,48	11,43
600	4,90	5,72	6,53	7,35	8,17	8,98	9,80
500	4,08	4,76	5,44	6.12	6,81	7,49	8,17
400	3,27	3,81	4,36	4,90	5,44	5,99	6,53
300	2,45	2,86	3,27	3,67	4,08	4,49	4,90
200	1,63	1,91	2,18	2,45	2,72 1,36	2,99 1,50	3,27 1,63
	0,82	0,95		1,22			
90	0,73	0,86	0,98	1,10	1,22	.1,35	1,47
80	0,65	0,76	0,87	0,98	1,09	1,20 1,05	1,31
70 60	0,57	0,67 $0,57$	$0,76 \\ 0,65$	0,86	0,93	0,90	1,14
50	0,49	0,48	0,54	0,61	0,68	0,30	0,82
40	0,33	0,38	0,44	0,49	0,54	0,60	0,65
30	0,24	0,29	0,33	0,37	0,41	0,43	0,49
20	0,16	0,19	0,22	0.24	0,27	0,30	0,33
10	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,13	0,16
9	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0.13	0,15
8	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
7	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0.10	0,11
6	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10
5	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
4	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07
3 2	$0,02 \\ 0,02$	0,03	0,03	0,04	0.03	0,04	0,03
1	0,02	0,01	0,02	0,02	0,01	0 01	0,02
	, 0,01	0,01	1 0,01		0,01		

IIX	. LOA.			INTÉRÊT	S AUX TA	AUX DE		
CAPir	Carri	3	3 1,2	4	4 1 2	5	5 t 2	6
10.	fr. 000	fr. c. 82,50	fr c. 96,25	fr. c.	fr. c. 123,75	fr. c. 137,50	fr. c. 151,25	fr. c.
	000	74,25	86,62	99,00	111,37	123,75	136,12	148,50
8,	000	66,00	77,00	88,00	99,00	110,00	121,00	132,00
	,000 j	57,75	67,37	77,00	86.62	96,25	105,87	115,50
	,000	49,50	57,75	66,00	74,25	82,50	90,75	99,00
	,000	41,25	48,12	55,00	61,87	68,75	75,62	82,50
	000	33,00	38,50	44.00	49,50	55,00	60.50	66,00
	000	24,75	28,87	33,00	37,12	41,25	45,37	49,50
	000,	16,50 8,25	19,25	22,00	24.75	27,50	30,25 15,12	33,00 16,50
1,	,000	0,20	9,62	11,00	12,37	15,75	15,12	10,50
	900	7,42	8,66	9,90	11,14	12,37	13,61	14,85
	800	6,60	7,70	8,80	9,90	11,00	12,10	13,20
	700	5,77	6,74	7,70	8,66	9,62	10,59	11,55
	600	4,95	5,77	6,60	7,42	8,25	9,07	9,90
	500	4,12	4,81	5,50	6.19	6,87	7,56	8,25
	400	3,30	3,85	4,40	4,95	5,50	6.05	6,60
	300	2,47	2,89	3,30	3,71	4,12	4,54	4,95
	200	1,65	1,92	2,20	2,47	2,75	3,02	3,30
-	100	0,82	0,96	1,10	1,24	1,37	1,51	1,65
	90	0,74	0,87	0,99	1,11	1,24	1,36	1,48
	80	0,66	0,77	0,88	0,99	1,10	1,21	1,32
	70	0,58	0,67	0,77	0,87	0,96	1,06	1,15
	60	0,49	0,58	0,66	0,74	0,82	0,91	0,99
1	50	0,41	0,48	0,55	0,62	0,69	0,76	0,82
	40	0,33	0,38	0,44	0,49	0,55	0,60	9,66
	30	0,25	0,29	0,33	0,37	0,41	0,48	0,49
	20	0,16	0,19	0,22	0,25	0,27	0,30	0 33
-	10	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,16
	9	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15
	8	0,07	0,08	0,09	0,10	0.11	0,12	0,13
	7	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0.11	0.12
1	6	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10
	5	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08
1	4	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0.07
N .	3	0,02	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
	2	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
1	_ 1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0 02	0,02

10 Weising

	U.Y.			INTÉRÊT	S AUX TA	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1,2	5	5 1,	6
1	fr.	fr. c. 83,33	fr c. 97,22	fr. c.	fr. c 125,00	fr. c. 138.89	fr. c. 152,78	fr c. 166,67
1	9,000	75,00	87,50	100,00	112,50	125,00	137,50	150,00
	8,000	66,67	77,78	88,89	100,00	111,11	122.22	133,33
1	7,000	58,33	68,06	77,78	87.50	97,22	106,94	116,67
	6,000	50,00	58,33	66,67	75,00	83,33	91,67	100,00
	5,000	41,67	48,61	55,56	62,50	69,44	76,39	83,33
	4,000	33,33	38,89	44.44	50,00	55,56	61,11	66,67
H	3,000	25,00	29,17	33,33	37,50	41,67	45,83	50,00
	2,000	16,67	19,44 9,72	22,22	25.00 12,50	27,78 13,89	30,56 15,28	33,33 16,67
1	1,000	3,33	9,14	11,11	14,00	13,03	13,40	10,07
1	900	7.30	8,75	10,00	11,25	12,50	13.75	15,00
Ш	800	6,67	7,78	8,89	10,00	11,11	12,22	13,33
П	700	5,30	6,81	7,78	8,75	9,72	10,69	11,67
П	600	5,00	5,83	6,67	7,50	8,33	9,17	10,00
Ш	560	4,17	4,86	5,56	6.25	6,94	7,64	8,33
ı	400	3,33	3,89	4,44	5,00	5,56	6.11	6,67
н	300	2,50	2,92	3,33	3.75	4,17	4,58	5,00
н	200	1,67	1,94	2,22	2,50	2,78	3,06	3,33
1	100	0,83	0,97	1,11	1,25	1,39	1,53	1,67
	90	0,75	0,87	1,00	1,12	1,25	1,37	1,50
	80	0,67	0,78	0,89	1,00	1,11	1,22	1,33
H	70	0,58	0,68	0,78	0,87	0,97	1,07	1,17
	60	0,50	0,58	0,67	0,75	0,83	0,92	1,00
Н	50	0,42	0,49	0,56	0,62	0,69	0,76	0,83
	4()	0,33	0,39	0,44	0,50	0,56	0,61	0,67
	30	0,25	0,29	0,33	0,37	0,42	0,46	0,50
	20	0,17	0,19	0,22	0,25	0,28	0,34	0,33
	10	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17
	9	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0.14	0,15
	8	0.07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13
	7	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0.11	0,12
	6	0,05	0,06	0.07	0,07	0,08	0,09	0,10
	5	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
	4	0,03	0,04	0,04	0,03	0,06	0,06	0.07
	3	0,02	0,03	0,03	0,04	0.04	0,05	0,05
	2	0,02	0,02	0,02	0,02	0.03	0,03	0,03
	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	002	0,02

ux.			INTERÊ7	S AUX TA	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1,2	5	5 1 2	6
fr.	fr. c. 84,17	îr c.	fr. c.	fr. c	fr. c.	fr. c.	fr c.
10,000 9,000	75,75	98,19 88,37	112,22	126,25	140.28	134,31	168,33
8,000	67,33	78,56	89,78	101,00	112,22	123,44	134,67
7,000	58,92	68,74	78,56	88.37	98,19	108,01	117,83
6,000	50,50	58,92	67,33	75.75	84,17	92,58	101,00
5,000	42,08	49,10	56,11	63,12	70.14	77,15	84,17
4,000	33,67	39,28	44.89	50,50	56,11	61,72	67,33
3,000	25,25	29,46	33,67	37,87	42,08	46,29	50,50
2,000	16,83	19,64	22,44	25,25	28,06	30,86	33,67
1,000	8,42	9,82	11,22	12,62	14,03	15,43	16,83
900	7,57	8,84	10,10	11,36	12,62	13,89	15,15
800	6,73	7,86	8,98	10,10	11,22	12,34	13,47
700	5,89	6,87	7,86	8,84	9,82	10,80	11,78
600	5,05	5,89	6,73	7,57	8,42	9,26	10,10
500 400	4,21	4,91 3,93	5,61 4,49	6.31 5,05	7,01 5,61	7,72	8,42
300	3,37	2,95	3,37	3,79	4,21	6,17 4,63	6,73 5,05
200	1,68	1,96	2,24	2,52	2,81	3,09	3,37
100	0,84	0,98	1,12	1,26	1,40	1,54	1,68
90	0,76	0,88	1,01	1,14	1,26	1,39	1,51
80	0,67	0,79	0,90	1,01	1,12	1,23	1,35
70	0,59	0,69	0,79	0,88	0,98	1,08	1,18
60	0,50	0,59	0,67	0,76	0,84	0,93	1,01
50	0,42	0,49	0,56	0,63	0,70	0,77	0,84
40 30	0,34	0,39	0,45	0,50	0,56	0,62	0,67
20	0,25	0,29	$0,34 \\ 0,22$	0,38	$0,42 \\ 0,28$	0,46	0,50
10	0,08	0,10	0,11	0,23	0,14	0,15	0,34
9	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14	0,15
8	0,07	0,08	0.09	0,10	0,11	0,12	0,13
7	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
6	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09	0,10
5	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
4	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07
3	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05
2	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0 02	0,02

.4AÜA.			INTÉRÊT	S AUX TA	AUX DE		
CA4	3	3 1,2	4	4 1,2	5	5 12	6
10,000	fr. c. 85,00	fr c. 99,17	fr. c. 113,33	fr. c 127,50	fr. c. 141,67	fr. c. 155,83	fr c. 170,00
9,000	76,50	89,25	102,00	114,75	127,50	140,25	153,00
8,000	$68,00 \\ 59,50$	79,33	90,67	$102,00 \\ 89,25$	113,33 99,17	124.67	136,00
6,000	51,00	59,50	68,00	76,50	85,00	93,50	102,00
5,000	42,50	49,58	56,67	63,75	70,83	77,92	85,00
4,000	34,00	39,67	45,33	51,00	56,67	62.33	68,00
3,000	25,50	29,75	34,00	38,25	42,50	46,75	51,00
2,000	17,00	19,83	22,67	25,50	28,33	31,47	34,00
1,000	8,50	9,92	11,33	12,75	14,17	15,58	17,00
900	7,65	8,92	10,20	11,47	12,75	14,02	15,30
800	6,80	7,93	9,07	10,20	11,33	12,47	13,60
700	5,95	6,94	7.93	8,92	9,92	10,91	11,90
600	5,10	5,95	6,80	7,65	8,50	9,35	10,20
500	4,25	4,96	5,67	6.37	7,08	7,79	8,50
400	3,40	3,97	4,53	5,10	5,67	6.23	6,80
300	2,55	2,97	3,40 $2,27$	3,82 2,55	4,25	4,67	5,10
200	1,70	1,98	1,13	1,27	2,83 1,42	3,12 1,56	3,40 1,70
100	0,00	0,99		1,21		1,00	1,10
90	0,76	0,89	1,02	1,15	1,27	1,40	1,53
80	0,68	0,79	0,91	1,02	1,13	1,25	1,36
70	0,59	0,69	0.79	0,89	0,99	1,09	1,19
60	0,51	0,59	0,68	0,76	0,85	0,93	1,02
50 40	0,42 0,34	0,50	0,57	0,64 0,51	0,74	0.78	0,85
30	0,34	0,30	0,43	0,31	0,42	0,47	0,51
20	0,17	0,20	0,23	0,25	0,28	0,31	0,34
10	0,08	0,10	0,11	0,13	0,14	0,16	0,17
9	0,08	0.09	0,10	0.11	0,13	0.14	0,15
8	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,14
7	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0.11	0,12
6	0,05	0,06	0.07	0,08	0,08	0,09	0,10
5	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
4	0,03	0,04	0,03	0,05	0,06	0,06	0,07
3 2	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,03
1	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0 02	0,03
	0,01	0,01	1 0,01	(7,01	0,01	0 02	0,04

Uā.			INTÉRÈI	S AUX T	AUX DE		
CAPITAUA	3	3 1,2	4	4 1,2	5	5 1 2	6
fr. 10,000	fr. c. 85,83	fr c.	fr. c.	fr. c. 128,75	fr. c. 143,06	fr. c.	fr. c. 171,67
9,000	77,25	90,12	103,00	115,87	128,75	141,62	154,50
8,000	68,67	80,11	91,56	103,00	114,44	125,89	137,33
7,000	60,08	70,10	80,11	90,12	100,14	110,15	120,17
6,000	51,50	60,08	68,67	77,25	85,83	94,42	103,00
5,000	42,92	50,07	57,22	64,37	71,53	78,68	85,83
4,000	34,33	40,06	45,78	51,50	57,22 42,92	62,94	68,67
3,000 2,000	25,75	30,04	34,33 22,89	38,62 25,75	28,61	47,21	51,50
1,000	47,47 8,58	20,03	11,44	12,87	14,31	31,47 15,74	34,33
1,000	-0,00	10,01	11,44	12,01	14,01	10,14	11,11
900	7,72	9,01	10,30	11,59	12,87	14,16	15,45
800	6,87	8,01	9,16	10,30	11,44	12,59	13,73
700	6,01	7,01	8,01	9,01	10,01	11,02	12,02
600	5,15	6,01	6,87	7,72	8,58	9,44	10,30
500	4,29	5,01	5,72	6.44	7,15	7,87	8,58
400	3,43	4,01	4,58	5,15	5,72	6,29	6,87
300	2,57	3,00	3,43	3.86	4,29	4,72	5,15
200 100	1,72	2,00	2,29 1,14	2,57	2,86 1,43	3,15	3,43
100	0,86	1,00	1,14	1,29	1,40	1,57	1,72
90	0,77	0,90	1,03	1,16	1,29	1,42	1,54
80	0,69	0,80	0,92	1,03	1,14	1,26	1,37
70	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20
60	0,51	0,60	0,69	0,77	0,86	0,94	1,03
50	0,43	0,50	0,57	0,64	0,72	0,79	0,86
40	0,34	0,40	0,46	0,51	0,57	0,63	0,69
$\begin{array}{c} 30 \\ 20 \end{array}$	0,26	0,30	0,34	0,39	0,43	0,47	0,51
10	0,17	0,20	0,23	0,26	0,29	0,34	0,34
10	0,03		0,12	0,13	0,14	0,10	0,17
9	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14	0,15
8	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14
7	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0.11	0,12
6	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09	0,10
5	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09
4	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07
3 2	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	9,05
1	0,02 $0,01$	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	$0.03 \\ 0.02$
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0 02	0,02

ıux.			INTÉRÊT	S AUX TA	AUX DE		
CAP.TAUX.	3	3 ′ ₂	4	4 1,2	5	5 1,2	6
fr.	fr. c.	fr c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	fr c.
10,000 9,000	86,67	101,14 91,00	115,56	130,00	144,44	158,89	173,33 156,00
8,000	69,33	80,89	92,44	104,00	115,56	127,11	138,67
7,000	60,67	70,78	80,89	91,00	101,11	111,22	121,33
6,000	52,00	60,67	69,33	78,00	86,67	95,33	104,00
5,000	43,33	50,56	57,78	65,00	72,22	79,44	86,67
4,000	34,67	40,44	46.22	52,00	57,78	63,56	69,33
3,000	26,00	30,33	34,67	39,00	43,33	47,67	52,00
2,000	17,33	20,22	23,11	26,00	28,89	31,78	34,67
1,000	8,67	10,11	11,56	13,00	14,44	15,89	17,33
900	7,80	9,10	10,40	11,70	13,00	14,30	15,60
800	6,93	8,09	9,24	10,40	11,56	12,71	13,87
700	6,07	7,08	8.09	9,10	10,11	11,12	12,13
600	5,20	6,07	6,93	7,80	8,67	9,53	10,40
500	4,33	5,06	5,78	6,50	7,22	7,94	€ 8,67
400	3,47	4,04	4,62	5,20	5,78	6.36	6,93
300	2,60	3,03	3,47	3,90	4,33	4,77	5,20
200	1,73	2,02	2,34	2,60	2,89	3,18	3,47
100	9,87	1,01	1,16	1,30	1,44	1,59	1,73
90	0,78	0,91	1,04	1,17	1,30	1,43	1,56
80	0,69	0,84	0,92	1,04	1,16	1,27	1,39
70	0,61	0,71	0,81	0,91	1,01	1,11	1,21
60	0,52	0,61	0,69	0,78	0,87	0,95	1,04
50	0,43	0,51	0,58	0,65	0,72	0,79	0,87
40	0,35	0,40	0,46	0,52	0,58	0,64	0,69
30	0,26	0,30	0,35	0,39	0,43	0,48	0,52
20	0,17	0,20	0,23	0,26	0,29	0,32	0,35
10	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14	0,16	0,17
9	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0.14	0,16
8	0,07	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14
7	0,06	0,07	0,08	0.09	0,10	0,11	0,12
6	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,10
5	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09
4	0,03	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0.07
3	0,03	0,03	0,03	0,04	0.04	0.05	0.03
2	0,02	0,02	0,02	0.03	0.03	0,03	0,63
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0.02	0,02

	ıux.			INTÉRÊT	S AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX	3	3 1,	4	4 1,2	5	5 1,2	6
1	fr. 0,000	fr. c. 87,50	fr c. 102,08 91,87	fr. c. 116,67 105,00	fr. c 131,25 118,12	fr. c. 145,83 131,25	fr. c. 160,42 144,37	fr c 175.00 157,50
	9,000 8,000	78,75	81,67	93,33	105,00	116,67	128.33	140,00
۱	7,000	61,25 $52,50$	71,46	81,67	91.87	102,08 87,50	112,29 96,25	122,50
	6,000 5,000	43,75	61,25	58.33	65,62	72,92	80,23	105,00 87,50
I	4,000	35,00	40,83	46.67	52,50	58,33	64,17	70,00
ı	3,000	26,25	30.62	35,00 23,33	39,37	43,75	48,12	52,50 35,00
	2,000	17,50 8,75	20,42	11,67	26,25	29,17	32,08 16,04	17,50
-								
Ш	900 800	7,87	9,19	10,50	11,81	13,12	14,44	15,75
ı	700	6,12	7,15	8,17	9,19	10,21	11,23	12,25
П	600	5,25	6,12	7,00	7.87	8,75	9,62	10,50
Ш	500	4,37 3,50	5,10	5,83 4,67	6 56 5,25	7,29 5,83	$8,02 \\ 6,42$	8,75 7,00
Ш	400 300	2,62	3,06	3,50	3,94	4,37	4,81	5,25
ı	200	1,75	2,04	2,33	2,62	2,92	3,21	3,50
	100	0,87	1,02	1,17	1,31	1,46	1,60	1,75
r	90	0,79	0,92	1,05	1,18	1,31	1,44	1,57
1	80	0,70	0,82	0,93	1,05	1,17	1,28	1,40
Ш	70 60	0,61 0,52	0,71	$0,82 \\ 0,70$	$0,92 \\ 0,79$	1,02	1,12 0,96	1,22 1,05
Ш	50	0,44	0,51	0,58	0,66	0,73	0.80	0,87
Ш	40	0,35	0,41	0,47	0,52	0,58	0,64	0,70
ı	30	0,26	0,31	0,35	0,39	0,44	0,48	0,52
ı	20 10	0,17	0,20	$0,23 \\ 0,12$	$0,26 \\ 0,13$	$0,29 \\ 0,15$	0,32	0,35 0,17
ŀ								
	9	0,08	0,03	0,10	$0,12 \\ 0,10$	0,13	0,14	0,16
	7	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0 11	0.12
	6	0,05	0,06	0.07	0,08	0,09	(10	0,10
	5	0,04	0,05	0,06	0,07	$0,07 \\ 0,06$	1 38	$0.09 \\ 0.07$
	3	0.03	0,04	0,03	0,04	0,04	1,00	0.07
1	2	0,02	0,02	0,02	0,03	0.03	11 03	0,03
1	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	.)2	0,02

X.			INTÉRÊT	S AUX T	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1/2	4	41/2	5	E 1/2	6
fr. 10,000 9,000 8,000 7,000 6,000 5,000 4,000 3,000 2,000 1,000	fr. c. 88,33 79,50 70,67 61,83 53,00 44,17 35,33 26,50 47,67 8,83	fr. c. 103,06 92,75 82,44 72,14 61,83 51,53 41,22 30,92 20,64 10,31	fr. c. 117,78 106,00 94,22 82,44 70,67 58,89 47,11 35,33 23,56 11,78	fr. c. 132,50 119,25 106,00 92,75 79,50 66,25 53,00 39,75 26,50 13,25 11,92	fr. c. 147,22 132,50 117,78 103,06 88,33 73,61 58,89 44,17 29,44 14,72 13,25	fr. c. 161,94 145,75 129,56 113,36 97,17 80,97 64,78 48,58 32,39 16,19	fr. c. 176,67 159,00 141,33 123,67 106,00 88,33 70,67 53,00 35,33 17,67
800 700 600 500 400 300 200 100	7,07 6,18 5,30 4,42 3,53 2,65 1,77 0,88	8,24 7,21 6,18 5,15 4,12 3,09 2,06 1,03	9,42 8,24 7,07 5,89 4,71 3,53 2,36 1,18	19,60 9,27 7,95 6,62 5,30 3,97 2,65 1,32	11,78 10,31 8,83 7,36 5,89 4,42 2,94 1,47	12,96 11,34 9,72 8,10 6,48 4,86 3,24 1,62	14,13 12,37 10,60 8,83 7,07 5,30 3,53 1,77
90 80 70 60 50 40 30 20 10	0,79 0,71 0,62 0,53 0,44 0,35 0,26 0,18 9,09	0,93 0,82 0,72 0,62 0,52 0,41 0,31 0,21 0,10	1,06 0,94 0,82 0,71 0,59 0,47 0,35 0,24 0,12	1,19 1,06 0,93 0,79 0,66 0,53 0,40 0,26 0,13	1,32 1,18 1,03 0,88 0,74 0,59 0,44 0,29 0,15	1,46 1,30 1,13 0,97 0,81 0,65 0,49 0,32 0,16	1,59 1,41 1,24 1,06 0,88 0,71 0,53 0,35 0,18
9 8 7 6 5 4 3 2	0,08 0,07 3,06 0,05 9,04 0,04 0,04 0,03 3,02 0 01	0,09 0,08 0,07 0,06 0,05 0,04 0,03 0,02 0,01	0,44 0,09 0,08 0,07 0,06 0,05 0,04 0,02 0,01	0,12 0,11 0,09 0,08 0,07 0,05 0,04 0,03 0,01	0,13 0,12 0,10 0,09 0,07 0,06 0,04 0,03 0,01	0,15 0,13 0,11 0,10 0,08 0,06 0,05 0,03 0,02	0,16 0,14 0,12 0,11 0,09 0,07 0,05 0,04 0,02

The color The	ux.			INTÉRÊ	rs aux t.	AUX DE		
10,000	CAP1TAUX.	3	3 12	4	4 1 2	5	5 1 2	6
8,000	10,000	89,17	104,03	118,89	133,75	148,61	163,47	178,33
7,000 62,42 72,82 83,22 93,62 104,93 114,43 124,83 6,000 53,50 62,42 71,33 80,25 89,17 98,08 107,00 5,000 44,58 52,01 59,44 66,87 74,31 81,74 89,17 4,000 35,67 41,61 47.56 53,50 59,44 65,39 71,33 3,000 26,75 31,21 35,67 40,12 44,58 49,04 53,50 2,000 17,83 20,81 23,78 26,75 29,72 32,69 35,67 4,000 8,92 9,36 10,70 12,04 13,37 14,71 16,05 800 7,13 8,32 9,51 10,70 11,89 13,98 14,27 700 6,24 7,28 8,32 9,36 10,40 11,44 12,48 600 5,35 6,24 7,13 8,02 8,92 9.81 10,70 560								
6,000								
5,000								
3,000						74,31		
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
900								
800 7,13 8,32 9,51 10,70 11,89 13,08 14,27 700 6,24 7,28 8,32 9,36 10,40 11,44 12,48 600 5,35 6,24 7,13 8,02 8,92 9.81 10,70 560 4,46 5,20 5,94 6.69 7,43 8,17 8,92 400 3,57 4,16 4,76 5,35 5,94 6.69 7,43 8,17 7,13 300 2,67 3,12 3,57 4.01 4,46 4,90 5,35 200 1,78 2,08 2,38 2,67 2,97 3,27 3,57 400 0,89 4,04 4,19 1,34 1,47 1,60 80 0,71 0,83 0,95 1,07 1,19 1,31 1,43 70 0,62 0,73 0,83 0,94 1,04 4,14 1,25 60 0,53 0,62	1,000	8,92	10,40	11,89	13,37	14,86	16,35	17,83
800 7,13 8,32 9,51 10,70 11,89 13,08 14,27 700 6,24 7,28 8,32 9,36 10,40 11,44 12,48 600 5,35 6,24 7,13 8,02 8,92 9.81 10,70 560 4,46 5,20 5,94 6.69 7,43 8,17 8,92 400 3,57 4,16 4,76 5,35 5,94 6.69 7,43 8,17 7,13 300 2,67 3,12 3,57 4.01 4,46 4,90 5,35 200 1,78 2,08 2,38 2,67 2,97 3,27 3,57 400 0,89 4,04 4,19 1,34 1,47 1,60 80 0,71 0,83 0,95 1,07 1,19 1,31 1,43 70 0,62 0,73 0,83 0,94 1,04 4,14 1,25 60 0,53 0,62	900	8.02	9.36	10.70	12.04	13.37	14.71	16.05
700								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			7,28		9,36			12,48
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			6,24				9,81	10,70
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								8,92
200								
100 0,89 1,04 1,19 1,34 1,49 1,63 1,78 90 0,80 0,94 1,07 1,20 1,34 1,47 1,60 80 0,71 0,83 0,95 1,07 1,19 1,31 1,43 70 0,62 0,73 0,83 0,94 1,04 1,14 1,25 60 0,53 0,62 0,71 0,80 0,89 0,98 1,07 50 0,45 0,52 0,59 0,67 0,74 0.82 0,89 40 0,36 0,42 0,48 0,53 0,59 0,65 0,71 30 0,27 0,31 0.36 0,40 0,45 0,49 0,53 20 0,18 0,21 0,24 0,27 0,30 0,33 0,36 10 0,09 0,10 0,12 0,13 0,15 0,16 0,18 9 0,08 0,09 0,11 0,12 0,13 0,15 0,16 0,18 9 0,08 0,09 0,10 0,11 0,12 0,13 0,14 7 0,06 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 0,12 6 0,05 0,06 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 0,12 6 0,05 0,06 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 0,12 0,13 0,15 0,16 0,14 0,04 0,04 0,05 0,06 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 0,12 0,13 0,03 0,03 0,03 0,05 0,05 0,06 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 0,12 0,13 0,14 0,14 0,04 0,05 0,06 0,07 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 0,12 0,13 0,14 0,14 0,04 0,05 0,06 0,07 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 0,12 0,13 0,14 0,12 0,13 0,14 0,								
90 0,80 0,94 1,07 1,20 1,34 1,47 1,60 80 0,71 0,83 0,95 1,07 1,19 1,31 1,43 70 0,62 0,73 0,83 0,94 1,04 1,14 1,25 60 0,53 0,62 0,71 0,80 0,89 0,98 1,07 50 0,45 0,52 0,59 0,67 0,74 0,82 0,89 40 0,36 0,42 0,48 0,53 0,59 0,65 0,71 30 0,27 0,31 0,36 0,40 0,45 0,49 0,53 20 0,18 0,21 0,24 0,27 0,30 0,33 0,36 10 0,09 0,10 0,12 0,13 0,15 0,16 0,18 9 0,98 0,09 0,10 0,12 0,13 0,15 0,16 0,18 8 0,07 0,08 0,09 0,11 0,12 0,13 0,15 0,16 0,18 8 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 0,12 0,13 0,15 0,16 0,11 5 0,06 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 0,12 0,13 0,15 0,16 0,11 5 0,04 0,05 0,06 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 0,12 5 0,04 0,05 0,06 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 5 0,04 0,05 0,06 0,07 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 5 0,04 0,05 0,06 0,07 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 5 0,04 0,05 0,06 0,07 0,07 0,08 0,09 0,10 0,11 5 0,04 0,05 0,06 0,07 0,07 0,08 0,09 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00								3,57
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	100	0,89	1,04	1,19	1,34	1,48	1,03	1,70
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	90	0,80	0,94	1,07	1,20	1,34	1,47	1,60
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	80	0,71			1,07			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0,62					1,14	
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	4							
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{bmatrix} 5 & 0, 04 & 0, 05 & 0, 06 & 0, 07 & 0, 07 & 0, 08 & 0, 09 \\ 4 & 0, 04 & 0, 04 & 0, 05 & 0, 05 & 0, 06 & 0, 07 & 0, 07 \\ 3 & 0, 03 & 0, 03 & 0, 04 & 0, 04 & 0, 04 & 0, 03 & 0, 05 \\ 2 & 0, 02 & 0, 02 & 0, 02 & 0, 03 & 0, 03 & 0, 03 & 0, 04 \\ \end{bmatrix} $								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	11							
2 0,02 0,02 0,02 0,03 0,03 0,03 0,04								
$\begin{bmatrix} 1 & 0.01 & 0.01 & 0.01 & 0.01 & 0.01 & 0.02 & 0.02 \end{bmatrix}$	ī	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0 02	0,02

	.ux.			INTÉRÊT	S AUX TA	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1 2	4	4 1 2	5	5 1 2	6
-	fr. 10,000 9,000	fr. c. 90,00 81,00	fr c. 105,00 94,50	fr. c. 120,00 108,00	fr. c 135,00 121,50	fr. c. 150,00 135,00	fr. c. 165,00 148,50	fr. c 180,00 162,00
	8,000 7,000	72,00 63,00	84,00 73,50	96,00 84,00	108,00 94.50	120,00	132.00 115,50	144.00 126,00
	5,000 4,000	54,00 45,00 36,00	63,00 52,50 42,00	72,00 60,00 48.00	81,00 67,50 54,00	$\begin{bmatrix} 90,00 \\ 75,00 \\ 60,00 \end{bmatrix}$	99,00 82,50 66.00	108,00 90,00 72,00
	3,000 2,000 1,000	27,00 18,00 9,00	31,50 21,00 10,50	36,00 24,00 12,00	40.50 27.00 13,50	45.00 30,00 45,00	49,50 33,00 16,50	54,00 36,00 18,00
	900	8,10 7,20	9,45	10,80	12,15 10,80	13,50	14.85	16,20
	700 600	6,30 5,40	7,35 6,30	8,40 7,20 6,00	9,45 8.10 6.75	10,50 9.00 7,50	11,55 9.90 8,25	12,60 10,80 9,00
	500 400 300	4,50 3,60 2,70	5,25 4,20 3,15	4,80 3,60	5,40 4 03	6,00 4,50	6.60 4,95	7,20 5,40
	200	1,80	2,10	2,40 1,20	2,70 1,35	3,00	3,30 1,65	3,60
	90 80 70	0,81 0,72 0,63	0,94 0,84 0,73	1,08 0,96 0,84	1,21 1,08 0,94	1,35 1,20 1,05	1,48 1,32 1,15	1,62 1,44 1,26
	60 50 40	0,54 0,45 0,36	0,63 0,52 0,42	0,72 0,60 0,48	0,81 0,67 0,54	0,90 0,75 0,60	0,99 0.82 0,66	1,08 0,90 0,72
	30 20 10	0,27 0,18 0,09	0,31 0,21 0,10	$0,36 \\ 0,24 \\ 0,12$	0,40 0,27 0,13	0,45 0,30 0,15	0,49 0,33 0,16	0,54 0,36 0,18
	9 8	0,08	0,09	0,11	0,12	0,13	0.15	0,16
	7 6 5	0,06 0,05 0,04	0,07 0,06 0,05	0,08 0.07 0,06	0.09 0.08 0.07	0,10 0,09 0,07	0.12 0,10 0,08	0,13 0,11 0,09
	· 4 3	0,04	0,04	0,03	0,05	0,06	0,07	0.07
	2	0,02	0,02	$\begin{bmatrix} 0.02 \\ 0.01 \end{bmatrix}$	0,03	0,03	$\begin{bmatrix} 0.03 \\ 0.02 \end{bmatrix}$	0,04

	vux.			INTÉRÊT	TS AUX T.	AUX DE		
	CAPATAUX	3	3 1/2	4	4 1,2	5	5 1/2	6
1	fr. 10,000	fr. c. 90,83	fr c. 105,97	fr. c.	fr. c 136,25	fr. c. 151,39	fr. c. 166,53	fr. c 181,67
1	9,000 8,000	81,73 72,67	95,37 84,78	109,00 96,89	122,62	136,25	149,87	163,50 145,33
1	7,000	63,58	74,18	84,78	95.37	105,97	116,57	127,17
Ш	6,000	54,50	63,58	72,67	81,75	90,83	99,92	109,00
Ш	5,000	45,42	52,99	60,56	68,12	73,69	83,26	90,83
Ш	4,000	36,33	42,39	48.44	54,50	60,56	66.61	72,67
П	3,000	27,25	31,79	36,33	40,87	45,42	49,96	54,50
	2,000	18,17	21,19	24,22	27.25	30,28	33,31	36,33
1	1,000	9,08	10,60	12,11	13,62	15,14	16,65	18,17
1	900	8,17	9,54	10,90	12,26	13,62	14.99	16,35
Į.	800	7,27	8,48	9,69	10,90	12,11	13,32	14,53
ı	700	6,36	7,42	8,48	9,54	10,60	11,66	12,72
Ш	600	5,45	6,36	7,27	8.17	9,08	9,99	10,90
ı	560	4,54	5,30	6,06	6.81	7,57	8,33	9,08
	400 300	3,63	4,24	4,84 3,63	5,45	6,06	6,66	7,27
i.	200	2,72 1,82	3,18 2,12	2,42	4.09 2,72	4,54 3,03	5,00 3,33	5,45 3,63
	100	0,91	1,06	1,21	1,36	1,51	1,67	1,82
i	90	0,82	0,93	1,09	1,23	1,36	1,50	1,63
	80	0,73	0,85	0,97	1,09	1,21	1,33	1,45
	70 60	0,64	0,74	0,85	0,95	1,06	1,17	1,27
	50	0,54	$0,64 \\ 0,53$	$0,73 \\ 0,61$	$0,82 \\ 0,68$	$0,91 \\ 0,76$	1,00 0,83	1,09 0,91
	40	0,36	0,42	0,48	0,54	0,70	0,67	0,73
3	30	0,27	0,32	0,36	0,41	0,45	0,50	0,54
1	20	0,18	0,21	0,24	0,27	0,30	0,33	0,36
	10	0,09	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17	0,18
	9	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,16
	8	0,07	0,08	0.10	0,11	0,12	0,13	0,15
	7	0,06	0,07	0,08	0.10	0,11	0,12	0,13
	6	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
	5 4	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09
	3	0,04	$0.04 \\ 0.03$	0,05	0,05	0,06	0,07	$0.07 \\ 0.05$
	2	0,03	0,03	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03
	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0 02	0,02
L							,	-,02

	ıux.			INTÉRÈ	S AUX T.	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1,2	5	5 1 2	6
	fr.	fr. c. 91,67	fr c.	fr. c.	fr. c 137,50	fr. c. 152,78	fr. c. 168,06	fr. c 183,33
I	9,000	82,50	96,25	110,00	123,75	137,50	151,25	165.00
ı	8,000	73,33	85,56	97,78	110,00	122.22	134,44	146,67
ı	7,000	64,17	74,86	85,56	96,25	106,94	117,64	128,33
1	6,000	55,00	64,17	73,33	82,50	91,67	100,83	110,00
ı	5,000	45,83	53,47	61,11	68,75	76,39	84,03	91,67
1	4,000	36,67	42,78	48,89	55,00	61,11	67,22	73,33
1	3,000	27,50	32.08	36,67	41,25	45,83	50,42	55,00
	2,000	18,33	21,39	24,44	27.50	30,56	33,61	36,67
	1,00	9,17	10,69	12,22	13,75	15,28	16,81	18,33
П	900	8,25	9,62	11,00	12,37	13,75	15,12	16,50
1	800	7,33	8,56	9,78	11,00	12,22	13,44	14,67
Н	700	6,42	7,49	8,56	9,62	10,69	11,76	12,83
ı	600	5,50	6,42	7,33	8.25	9,17	10,08	11,00
1	500	4,58	5,35	6,11	6 87	7,64	8,40	9,17
I	400	3,67	4,28	4,89	5,50	6,11	6.72	7,33
1	300	2,75	3,21	3,67	4 12	4,58	5,04	5,50
ı	200	1,83	2,14	2,44	2,75	3,06	3,36	3,67
I	100	0,92	1,07	1,22	1,37	1,53	1,68	1,83
1	90	0.82	0,96	1,10	1,24	1,37	1,51	1,65
ı	80	0,73	0,86	0,98	1,10	1,22	1,34	1,47
	70	0,64	0,75	0,86	0,96	1,07	1,18	1,28
Ш	60	0,55	0,64	0,73	0,82	0,92	1,01	1,10
Ш	50	0,46	0,53	0,61	0,69	0,76	0.84	0,92
	40	0,37	0,43	0,49	0,55	0,61	0,67	0,73
	30	0,27	0,32	0.37	0,41	0,46	0.50	0,55
	20	0,18	0,21	0,24	0.27	0.31	0,34	0,37
1	10	0,09	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17	0,18
	9	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,16
	8	0,07	0,09	0.10	0,11	0,12	0,13	0,15
	7	0,06	0,07	0,09	0.10	0,11	0,12	0,13
	6	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11
	5	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0,08	0,09
	4	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0.07
	3 2	0,03	0,03	0,04	0,04	0,08	0,05	0,05
	1	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0.03	0,04
L		0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0 0 %	0,02

vux.			INTÉRÉ	rs aux t.	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 1 2	4	4 1,2	3	5 1 2	6
fr. 10,000 9,000	fr. c. 92,50 83,25	fr c. 107,92 97,12	fr. c. 123,33 111,00	fr. c. 138,75 124,87	fr. c. 154,17 138,75	fr. c. 169,58 152,62	fr. c 185,00 166,50
8,000	74,00	86,33	98,67	111,00	123,33	135,67	148,00
7,000	64,75 55,50	75,54 64,75	86,33 74,00	97,12 83,25	107,92 92,50	118,71	129,50 111,00
5,000 4,000	46,25 37,00	53,96 43,17	61,67	69,37 55,50	77,08	84,79 67,83	92,50 $74,00$
3,000 2,000	27,75 18,50	32,37 21,58	37,00 24,67	41,62 27,75	46,25 30,83	50,87 33,92	55,50 37,00
1,000	9,25	10,79	12,33	13,87	15,42	16,96	18,50
900 800	8,32 7,40	9,71 8,63	11,10 9,87	12,49	13,87 12,33	15.26 13,57	16,65 14,80
700 600	6,47	7,55	8,63	9,71	10,79	11,87	12,95
500	5,55 4,62	6,47 5,40	7,40 6,17	8,32 6.94	9,25	10,17	11,10
<b>400</b> <b>300</b>	3,70 2,77	4,32 3,24	4,93 3,70	5,55 4.16	6,17 4,62	6.78 $5.09$	7,40 5,55
200 100	1,85 0,92	2,16 1,08	2,47 1,23	2,77 1,39	3,08 1,54	3,39 1,70	3,70 1,85
90 80	0,83	0,97	1,11 0,99	1,25	1,39 1,23	1,53 1,36	1,66
70	0,65	0,76	0,86	0,97	1,08	1,19	1,29
60 50	0,55 0,46	$0,65 \\ 0,54$	$0,74 \\ 0,62$	$0,83 \\ 0,69$	$0,92 \\ 0,77$	1,02 0,85	1,11
40 30	0,37 0,28	0,43	$0,49 \\ 0,37$	$0,55 \\ 0,42$	0,62	0,68	0,74 0,55
20	0,18	0,22	$0.25 \\ 0.12$	0,28	0,31	0,34	0,37
9	0,08	0,10	0,14	0,12	0,13	0,17	0,17
8	0,07	0,09	0.10	0,11	0,12	0,14	0,15
6	0,06	0,08	$\begin{bmatrix} 0,09 \\ 0,07 \end{bmatrix}$	0,10   0,08	0,11	0.12	$0.13 \\ 0.11$
5 4	0,05	$0.05 \\ 0.04$	0,06	0,07	0,08	0.081	0,09
3 2	0,03	0,03	0,04	0,04	0.03	0,05	0,06
1	$\begin{bmatrix} 0,02\\0,01 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 0,02\\0,01 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 0,02\\0,01 \end{bmatrix}$	0,03	$\begin{bmatrix} 0.03 \\ 0.02 \end{bmatrix}$	0,03	0,04

1 2

١	ıtx.			INTÉRÈT	TS AUX T.	AUX DE		
1	CAPITAUX.	3	3 1 2	4	4 1,2	5	5 1,2	6
San	fr. 10,000 9,000 8,000 7,000 6,000 5,000 4,000 3,000 1,000 1,000 900 800 700	fr. c. 93,33 84,00 74,67 65,33 56,00 46,67 37,33 28,00 18,67 9,33	108,89 98,00 87,11 76,22 63,33 54,44 43,56 32,67 21,78 10,89	fr. c. 124,44 112,00 99,56 87,11 74,67 62,22 49,78 37,33 24,89 12,44 11,20 9,96	fr. c 140,00 126,00 112,00 98.00 84,00 70,00 56,00 42,00 28.00 14,00 12,60 41,20	fr. c. 185.56 140,00 124,44 108,89 93,33 77,78 62,22 46,67 31,41 15,56 14,00 42,44	fr. c. 171,11 154,00 136,89 119,78 102,67 85,56 68,44 51,33 34,22 17,11 15,40 43,69	186,67 168,00 149,33 130,67 112,00 93,33 74,67 56,00 37,33 18,67 16,80 14,93 13,07
	600 500 400 300 200 100	6,53 5,60 4,67 3,73 2,80 1,87 0,93	7,62 6,53 5,44 4,36 3,27 2,18 1,09	8,71 7,47 6,22 4,98 3,73 2,49 1,24	9,80 8,40 7.00 5,60 4.20 2,80 1,40	10,89 9,33 7,78 6,22 4,67 3,41 1,56	11,98 10,27 8,56 6.84 5,13 3,42 1,71	11,20 9,33 7,47 5,60 3,73 1,87
And the second second	90 80 70 60 50 40 30 20 10	0,84 0,75 0,65 0,56 0,47 0,37 0,28 0,19 0,09	0,98 0,87 0,76 0,65 0,54 0,44 0,33 0,22 0,11	1,12 1,00 0,87 0,75 0,62 0,50 0,37 0,25 0,12	1,26 1,12 0,98 0,84 0,70 0,56 0,42 0,28 0,14	1,40 1,24 1,09 0,93 0,78 0,62 0,47 0,31 0,16	1,54 1,37 1,20 1,03 0.86 0,68 0,51 0,34 0,17	1,68 1,49 1,31 1,12 0,93 0,75 0,56 0,37 0,19
Service of the latest of the l	9 8 7 6 5 4 3 2	0,08 0,07 0,07 0,06 0,05 0,04 0,03 0,02 0,01	0,10 0,09 0,08 0,07 0,05 0,04 0,03 0,02 0,01	0,11 0.10 0,09 0,07 0,06 0,03 0,04 0,02 0,01	0,13 0,11 0,10 0,08 0,07 0,06 0,04 0,03 0,01	0,14 0,12 0,11 0,09 0,08 0,06 0,05 0,03 0,02	0.15 0,14 0.12 0,10 0,09 0,07 0,05 0,03 0 02	0,17 0,15 0,13 0,11 0,09 0.07 0,06 0,04 0,02

.ux.			INTÉRÊT	S AUX TA	AUX DE		
CAP/TAUX.	3	3 1,2	4	4 1,2	5	5 1 2	6
fr. 10,000	fr. c. 94,17	fr c.	fr. c. 125,56	fr. c. 141,25	fr. c.	fr. c. 172,64	fr. c 188,33
9,000	84,75	98,87	113,00	127,12	141,25	155,37	169,50
7,000	65,92	76,90	87,89	98,87	109,86	120,85	131,83
6,600	56,50	65,92	75,33	84,75	94,17	103,58	113,00
5,000	47,08	54,93	62,78	70,62	78,47	86,32	94,17
4,000	37,67	43,94	50.22	56,50	62,78	69.06	75,33
3,000	28,23	32.96	37,67	42,37	47,08	51,79	56,50
2,000	18,83	21,97	25,11	28.25	31,39	34,53	37,67
1,000	09,42	10,99	12,56	14,12	15,69	17,26	18,83
900	8,47	9,89	11,30	12,71	14,12	15,54	16,95
800	7,53	8,79	10,04	11,30	12,56	13.81	15,07
700	6,59	7,69	8,79	9,89	10,99	12,08	13,18
600	5,65	6,59	7,53	8.47	9,42	10,36	11,30
500	4,71	5,49	6,28	7.06	7,85	8,63	9,42
400	3,77	4,39	5,02	5,65	6,28	6,91	7,53
300	2,82	3,30	3,77	4.24	4,71	5,18	5,65
200	1,88	2,20	2,51	2,82	3,14	3,45	3,77
100	0,94	1,10	1,26	1,41	1,57	1,73	1,88
90	0,85	0,99	1,13	1,27	1,41	1,55	1,69
80	0,75	0,88	1,06	1,13	1,26	1,38	1,51
70	0,66	0,77	0.88	0,99	1,10	1,21	1,32
60	0,56	0,66	0,75	0,85	0,94	1,04	1,13
50	0,47	0,55	0,63	0,71	0,78	0,86	0,94
40	0,38	0,44	0,50	0,56	0,63	0,69	0,75
30 20	0,28	0,33	0,38	$0,42 \\ 0,28$	0,47	0,35	0,38
10	0,19	0,11	0,13	0,14	0,16	0,17	0,19
	-						
9	0,08	0,10	0 11	0,13	0.14	0.16	0.17
8	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14	0.15
7	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0.12	0,13
6 5	0,06	0,07	0.08	0,08	0,09	$0,10 \\ 0,09$	0,11
3 4	0,05	0,05	0,05	0,07	0,08	0,09	0,09
3	0,04	0,03	0,04	0.04	0,05	0,03	0,06
2	0,02	0,02	0,03	0,03	0.03	0,03	0,04
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0 02	0,02
		1		1			

	ıux.			INTÉRÈ	TS AUX T.	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 12	4	4 4	5	5 12	6
	fr. 10,000	fr. c. 95,00	fr c.	fr. c. 126,67	fr. c 142,50	fr. c. 158,33	fr. c. 174,17	fr. c 190,00
۱	9,000 8,000 7,000	85,50 76,00 66,50	99,75 88,67 77,58	114,00 101,33 88,67	128,25 114,00 99,75	142,50 126,67 110,83	156,75 139,33 121,92	171,00 152,00 133,00
	6,000 5,000 4,000	57,00 47,50	66,50 55,42	76,00 63,33 50,67	85,50 71,25	95,00 79,17	104,50 87,08	114,00 95,00
	3,000 2,000	38,00 28,50 19,00	44,33 33.25 22,17	38,00 25,33	57,00 42,75 28.50	63,33 47.50 31,67	69,67 52,25 34,83	76,00 57,00 38,00
	900	$\frac{09,50}{8,55}$	9,97	12,67	14,25	15,83	17,42	19,00
	800 700 600	7,60 6,65 5,70	8,87 7,76 6,65	10,13 8,87 7.60	41,40 9,97 8,55	12.67 11.08 9,50	13,93 12,19 10.45	15,20 13,30 11,40
	560 400	4,75 3,80	5,54 4,43	6,33 5,07	7.12 5,70	7,92 6,33	8,71 6,97	9,50 7,60
	300 200 100	2,85 1,90 0,95	3,32 2,22 1,11	3,80 2,53 1,27	4.27 2,85 1,42	4,75 3,17 1,58	5,22 3,48 1,74	5,70 3,80 1,90
	90 80	0.85 $0.76$	1,00	1,14	1,28	1,42	1,57 1,39	1,71
	70 60 50	0,66 0,57 0,47	0,78 0,66 0,55	0,89 0,76 0,63	1,00 0,85 0,71	1,11 0,95 0,79	1,22 1,04 0,87	1,33   1,14   0,95
	40 30	0,38	0,44 0,33	0,51 0,38	$0.57 \\ 0.43$	0,63 0,47	0,70 0,52	0,76 0,57
	20	0,19 0,09	0,22	0,25	0,28	0.32	0,35	0,38
	9 8 7	0.09 $0.08$ $0.07$	0,10 0,09 0,08	0 11 0,10 0,09	0,13 0,11 0,10	0,14 0,13 0,11	0.16 0,14 0.12	0,17 6,15 0,13
	6 5 4	0,06 $0,05$ $0,04$	0,07 0,06 0,04	0,08 0,06 0,05	0,09 0,07 0,06	0,09 0,08 0,06	0,10 0,09 0,07	0,11 0,09 0,08
	3 2	$0,03 \\ 0,02$	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06 0,04
ĮI.	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0.05	0.05

UX.		******	INTÉRÊT	S AUX TA	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 12	4	4 1/2	5	5 1 2	6
fr. 10,000	fr. c. 95,83	fr c.	fr. c. 127,78	fr. c 143,75	fr. c. 159,72	fr. c. 173,69	fr. e 191,67
9,000	86,25	100,62	115,00	129,37	143,75	158,12	172,50
8,000 7,000	76,67 67,08	89,44	102,22	115,00	127,78	140,56 $122,99$	153,33 134,17
6,000	57,50	67,08	76,67	86,25	95,83	105,42	115,00
5,000	47,92	55,90	63,89	71,87	79,86	87,85	95,83
4,000	38,33	44,72	51,11	57,50	63,89	70,28	76,67
3,000	28,75	33,54	38,33	43,12	47,92	52,74	57,50
2,000	19,17	22,36	25,56	28,75	31,94	35,14	38,33
1,000	09,58	11,18	12,78	14,37	15,97	17,57	19,17
900	8,62	10,06	11,50	12,94	14,37	15,81	17,25
800	7,67	8,94	10,22	11,50	12,78	14,06	15,33
700	6,71	7,83	8,94	10,06	11.18	12,30	13,42
600	5,75	6,71	7,67	8,62	9,58	10,54	11,50
500	4,79	5,59	6,39	7.19	7,99	8,78	9,58
400	3,83	4,47	5,11	5,75	6,39	7.03	7,67
300 200	2,87 1,92	3,35	3,83 2,56	4,31	4,79	5,27 3,51	5,75
100	0,96	2,24	1,28	2,87	3,19 1,60	1,76	3,83 1,92
		1,1~			1,00	1,10	- 1,02
90	0,86	1,01	1,15	1,29	1,44	1,58	1,72
80	0,77	0,89	1,02	1,15	1,28	1,41	1,53
70	0,67	0,78	0,89	1,01	1,12	1,23	1,34
60	0,57	0,67	0,77	0,86	0,96	1,05	1,15
50 40	0,48	0,56	0,64	0,72	0,80	0,88	0,96
30	0,38	0,45	0,51	$0,57 \\ 0,43$	0,64	0,70 0,53	0,77
20	0,29	0,34	0,38	0,43	0,48	0,35	0,37
10	0,10	0,11	0,13	0,14	0,16	0,18	0,19
9	0,09	0,10	0.11	0,13	0.14	0.16	0,17
8	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14	0.15
7	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,43
6 5	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,11
4	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
3	0,03	0,03	0,03	0,04	0,05	0,03	0,06
2	0,03	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
Ĩ	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0 02	0,02
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 0,01	,	0,01		0 02	0,02

11.

	ıcx.			INTÉRÈT	S AUX T.	AUX DE		
	CAPIT	3	3 12	4	4 1,2	5	5 12	6
	fr. 10,000	fc. c. 96,67	fr c.	fr. c. 128,89	fr. c 145,00	fr. c.	fr. c. 177,22	fr. c 193,33
	9,000	87,00	101,50	116,00	130,50	145,00	159,50	174,00
H	8,000	77,33	90,22	103.11	116,00	128,89	141,78	154 67
U	7,000	67,67	78,94	90,22	101,50	112,78	124,06	135,33
	6,000	58,00	67,67	77,33	87.00	96,67	106,33	116,00
ı	5,000	48,33	56,39	64,44	72.50	80,56	88,61	96,67
	4,000	38,67	45,11	51.56	58,00	64,44	70,89	77,33
	3,000	29,00	33.83	38,67	43,50	48,33	53,17	58,00
Ш	2,000	19,33	22,56	25,78	29.00	32,22	35,44	38,67
	1,00	09,67	11,28	12,89	14,50	16,11	17,72	19,33
П	900	8,70	10,15	11,60	13,05	14,50	15,95	17,40
	800	7,73	9,02	10,31	11,60	12,89	14,18	15,47
ı	700	6,77	7,89	9,02	10,15	11.28	12,41	13,53
ı	600	5,80	6,77	7,73	8,70	9,67	10,63	11,60
П	500	4,83	5,€4	6,44	7.25	8,06	8,86	9,67
Ш	400	3,87	4,51	5,16	5,80	6,44	7.09	7,73
	300	2,90	3,38	3,87	4.35	4,83	5,32	5,80
П	200	1,93	2,26	2,58	2,90	3,22	3,54	3,87
I	100	0,97	1,13	1,29	1,45	1,61	1,77	1,93
ı	90	0,87	1,01	1,16	1,30	1,45	1,59	1,74
Ш	80	0,77	0,90	1,03	1,16	1,29	1,42	1,55
H	70	0,68	0,79	0,90	1,01	1,13	1,24	1,35
1	60	0,58	0,68	0,77	0,87	0,97	1,06	1,16
	50	0,48	0,56	0,64	0,72	0,81	0,89	0,97
I	40	0,39	0,45	0,52	0,58	0,64	0,71	0,77
	30	0,29	0,34	0,39	0,43	0,48	0,53	0,58
	20	0,19	0,23	0,26	0.29	0,32	0,35	0,39
	10	0,10	0,11	0,13	0,14	0,16	0,18	0,19
	9	0,09	0,10	0 12	0,13	0,14	0.16	0,17
	8	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14	0.15
	7	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0.12	0,14
	6	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
	5	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
	4	0,04	0,05	0,05	0.06	0,06	0,07	0.08
	3	0,03	0,03	0,04	0,04	0.05	0,05	0,06
	2	0,02	0,02	0,03	0,03	0.03	0,04	0,04
	1	0,01	0,01	10,01	0,01	0,02	0.05	0,02

ıux.			INTÉRÊ	TS AUX T	AUX DE		
CAPITAUX	3	3 1 2	4	4 1	5	5 1 2	6
fr. 10,000	fr. c. 97.50	fr c. 113,75	fr. c. 130,00	fr. c 146,25	fr. c. 162,50	fr. c. 178,75	fr c 195,00
9,000	87,75	102,37	117,00	131,62	146,25	160,87	175,50
7,000	68,25	91,00 79,62	91,00	117,00 102,37	113,75	125,12	156,00 136,50
6,000	58,50	68,25	78,00	87,75	97,50	107,25	117,00
5,000	48,75	56,87	65,00	73,12	81,25	89,37	97.50
4,000	39,00	45,50	52.00	58,50	65,00	71.30	78,00
3,000	29,23	34.12	39,00	43,87	48,75	53,62	58,50
2,000	19,50	22,75	26,00	29,25	32,50	35,75	39,00
1,00	09,75	11,37	13,00	14,62	16,25	17,87	19,50
900	8,77	10,24	11,70	13,16	14,62	16.09	17,55
800	7,80	9,10	10,40	11,70	13,00	14,30	15,60
700	6,82	7,96	9,10	10,24	11 37	12,51	13,65
600	5,85	6,82	7,80	8,77	9,75	10.72	11,70
500	4,87	5,69	6,50	7.31	8,12	8,94	9,75
400	3,90	4,55	5,20	5,85	6,50	7.15	7,80
300	2,92	3,41	3,90	4,39	4,87	5,36	5,85
200 100	1,95 0,97	2,27	2,60 1,30	2,92 1,46	3,25 1,62	3,57 1,79	3,90 1,95
100	0,01	1,14	1,00	1,40	1,02	1,10	1,90
90	0,88	1,02	1,17	1,32	1,46	1,61	1,75
30	0,78	0,91	1,04	1,17	1,30	1,43	1,56
70	0,68	0,80	0,91	1,02	1,14	1,25	1,36
60	0,58	0,68	0,78	0,88	0,97	1,07	1,17
50 40	0,49	0.57	0,65	0,73	0,81	0,89	0,97
30	$0,39 \\ 0,29$	$0,45 \\ 0,34$	$0,52 \\ 0,39$	$0,58 \\ 0,44$	0,65	0,71	0,78
20	0,19	0,23	0,26	0,29	0,32	0,36	0,39
10	0,10	0,11	0,13	0,15	0,16	0.18	0,19
	0.00	0.10	0.12		0.12	0.10	0.10
9 8	0,09	0,10	0.12	$0,13 \\ 0,12$	0,15	0.16	0,18
7	0,08	0,08	0,10	0.12	0,13	0,14	0,16
6	0,06	0,07	0.08	0,09	0,10	0,11	0,12
5	0,05	0,06	0,06	0.07	0,08	0,09	0,10
4	0,04	0,05	0,05	0.06	0,06	0,07	0.08
3	0,03	0,03	0,04	0,04	0.05	0,05	0,06
2	0,02	0,02	0,03	0,03	0.03	0,04	0,04
1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0 02	0,02

	VUX.			INTÉRÈT	S AUX T	AUX DE		
1	САР.ТАСХ.	3	3 1 2	4	4 12	5	5 1 2	6
	fr. 10,000	fr. c. 98,33	fr c. 114,72	fr. c.	fr. c 147,50	fr. c. 163,89	fr. c. 180,28	fr e 196,67
	9,000	88,50	103,25	118,00	132,75	147,50	162,25	177,00
ı	8,000	78,67	91,78	104,89	118,00	131,11	144 22	157,33
ı	7,000	68,83	80,31	91,78	103,25	114,72	126,19	137,67
ı	6,000 5,000	59,00	68,83	78,67	88,50	98,33	108,17	118,00
I	4,000	49,17	57,36 45,89	65,56 52,44	73,75 59,00	81,94 65,56	90,14	98.33
1	3,000	29,50	34,42	39,33	44,25	49,17	54,08	59,00
П	2,000	19,67	22,94	26,22	29.50	32,78	36.06	39,33
	1,000	09,83	11,47	13,11	14,75	16.39	18,03	19,67
ı	900	8,85	10,32	11,80	13,27	14,75	16.22	17,70
ı	800	7,87	9,18	10,49	11,80	13,11	14,42	15,73
1	700	6,88	8,03	9,18	10,32	11.47	12,62	13,77
ı	600	5,90	6,88	7,87	8,85	9,83	10.82	41,80
I	500	4,92	5,74	6,56	7.37	8,19	9,01	9,83
H	400	3,93	4,59	5,24	5,90	6,56	7.21	7,87
ı	300	2,95	3,44	3,93	4.42	4,92	5,41	5,90
1	200	1,97	2,29	2,62	2,95	3,28	3,61	3,93
ı	100	0,98	1,15	1,31	1,47	1,64	1,80	1,97
1	90	0,88	1,03	1,18	1,33	1,47	1,62	1,77
H	80	0,79	0,92	1,05	1,18	1,31	1,44	1,57
Н	70	0,69	0,80	0,92	1,03	1,15	1,26	1,38
П	60 50	0,59	0,69	0,79	0,88	0,98	1,08	1,18
1	40	0,49 0,39	0,57	0,66	$0,74 \\ 0,59$	0,82	0.90	0,98
	30	0,39	0,34	0,32	0,39	0,49	0,72	0,79
	20	0,20	0,23	0,26	0,29	0,33	0,36	0,39
ı	10.	0,10	0,11	0,13	0,15	0,16	0,18	0,20
ı	9	0,09	0,10	0.12	0,13	0,15	0.16	0,18
1	8	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14	0,16
	7	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13	0,14
	6	0,06	0,07	0.08	0,09	0,10	0,11	0,12
	5	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10
1	4 3	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	6,08
1	3	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06
1	1	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0 02	0,04
L		0,01	0,01	0,01	0,01	0,04	0 0%	0,02

	ıux.			INTÉRÊT	TS AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX	3	3 %	4	4 1,2	5	5 1,2	6
	fr. 0,000	fr. c. 99,17	fr c. 115,69	fr. c. 132,22	fr. c 148,75	fr. c. 165,28	fr. c. 181,81	fr c 198,33
	9,000	89,25	104,12	119,00	133,87	148,75	163,62	178,50
	8,000 7,000	79,33	92,56 80,99	105,78 $92,56$	119,00	132,22 145,69	145,44 127,26	158,67 138,83
	6,000	59,50	69,42	79,33	89.25	99,17	109,08	119,00
	5,000	49,58	57,85	66,11	74,37	82,64	90,90	99,17
	4,000	39,67	46,28	52.89	59,50	66,11	72,72	79,33
	3,000	29,75	34,71	39,67	44,62	49,58	54,54	59,50
	2,000	19,83	23,14	26,44	29,75	33,06	36,36	39,67
-	1, 00	09,92	11,57	13,22	14,87	16,53	18,18	19,83
1	900	8,92	10,41	11,90	13,39	14,87	16,36	17,85
1	800	7,93	9,26	10,58	11,90	13,22	14,54	15,87
	700	6,94	8,10	9,26	10,41	11 57	12,73	13,88
	600	5,95	6,94	7,93	8,92	9,92	10.91	11,90
1	500	4,96	5,78	6,61	7.44	8,26	9,09	9,92
1	400 300	3,97	4,63	$5,29 \\ 3,97$	5,95	6,61 4,96	7.27 5,45	7,93 5,95
	200	2,97 1,98	3,47	2,64	4.46 2,97	3,31	3,64	3,97
	100	0,99	1,16	1,32	1,49	1,65	1,82	1,98
11-	90	0,89	1,04	1,19	1,34	1,49	1,64	1,78
1	80	0,79	0,93	1,06	1,19	1,32	1,45	1,59
	70	0,69	0,81	0,93	1,04	1,16	1,27	1,39
	60	0,59	0,69	0,79	0,89	0.99	1,09	1,19
	50 40	0,50	0,58	0,66	$0,74 \\ 0,59$	0,83 0,66	0 91	$0,99 \\ 0,79$
	30	$0,40 \\ 0,30$	0,46	$0,53 \\ 0,40$	$0,59 \\ 0,45$	0,50	0,73 0,55	0,79
	20	0,30	0,33	0,40	0,45	0,33	0,36	0,40
	10	0,10	0,12	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20
	9	0,09	0,10	0.12	0,13	0,15	0,16	0,18
	8	0,08	0,09	0,11	0,12	0,13	0,15	0,16
1	7	0,07	0,08	0,09	0,10	0,12	0.13	0,14
	6	0,06	0,07	0.08	0,09	0,10	0,11	0,12
	5	0,05	0,06	$0.07 \\ 0.05$	$0.07 \\ 0.06$	0,08	$\begin{bmatrix} 0,09 \\ 0,07 \end{bmatrix}$	0,10
	3	0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,08
1	2	0,03	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
U	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0 02	0,02

P.TAUX.			INTÉRÊ	TS AUX T	AUX DE		
CAPIT	3	3 12	4	4 1,2	5	5 4,	6
fr. 10,000	fr. c.	fr c.	fr. c.	fr. c. 150,00	fr. c. 166,67	fr. c. 183,33	fr c 200,00
9,000	90,00	105,00	120,00	135,00	150,00	165,00	180,00
7,000	70,00	81,67	93,33	105,00	116,67	128,33	140,00
6,000	60,00	70,00	80,00	90.00	100,00	110,00	120,00
5,000	50,00	58,33	66,67	75,00	83,33	91,67	100,00
4,000 3,000	40,00	46,67	53,33	60,00 45,00	66,67 50,00	73,33 55,00	80,00
2,000	20,00	23,33	26,67	30,00	33,33	36,67	40,00
1,000	10,00	11,67	13,33	15,00	16,67	18,33	20,00
900	9,00	10,50	12,00	13,50	15,00	16,50	18,00
800	8,00	9,33	10,67	12,00	13,33	14,67	16,00
700	7,00	8,17	9,33	10,50	11,67	12,83	14,00
600	6,00	7,00	8,00	9.00	10,00	11,00	12,00
500	5,00	5,83	6,67	7.50	8,33	9,17	10,00
400 300	4,00 3,00	4,67 3,50	5,33 4,00	6,00 4.50	6,67 5,00	7.33 5,50	8,00 6,00
200	2,00	2,33	2,67	3,00	3,33	3,67	4,00
100	1,00	1,17	1,33	1,50	1,67	1,83	2,00
90	0,90	1,05	1,20	1,33	1,50	1,65	1,80
80	0,80	0,93	1,07	1,20	1,33	1,47	1,60
70	0,70	0,82	0,93	1,05	1,17	1,28	1,40
60	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20
50	0,50	0,58	0,67	0,75	0,83	0.92	1,00
40 30	0,40	0,47	$0,53 \\ 0,40$	0,60 0,45	0,67	0,73	0,80
20	0,30	0,33	0,40	0,45	0,33	0,33	0,40
10	0,10	0,12	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20
9	0,09	0,10	0,12	0,13	0,15	0,16	0,18
8	0,08	0,09	0,11	0,12	0,13	0,15	0,16
7	0,07	0,08	0,09	0,10	0,12	0,13	0,14
6	0,66	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
5	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,10
4 3	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
2	0,03	0,03	0,04	0,04	0,03	0.04	0,04
1	0,01	0,02	0,01	0,01	0,02	0 02	0,02
		0,01	0,01	0,01	7,000		

UX.			INTÉRÈ	TS AUX T.	AUX DE		
CAPITAUX	3	3 1 2	4	4 1/2	5	5 %	6
fr. 10,000 9,000	fr. c. 100,83	fr c.	fr. c.	fr. c. 151,25	fr. c. 168,06 151,25	fr. c. 184,86	fr c 201,67
8,000	90,75 80,67	105,87	121,00 107,56	136,12 121,00	134,44	166,37 147.89	181,50 161,33
7,000	70,58	82,35 70,58	94,11	105,87	117,64	129,40 110,92	141,17
5,000	50,42	58,82	67,22	75,62	84,03	92,43	100,83
4,000	40,33	47,06	53,78	60,50	67,22	73,94	80,67
3,000 2,000	30,25	35,29 23,53	40,33 26,89	45,37 $30,25$	33,61	55,46 36,97	60,50
1,000	10,08	11,76	13,44	15,12	16,81	18,49	20,17
900	9,07	10,59	12,10	13,61	15,12	16,64	18,15
800	8,07	9,41	10,76	12,10	13,44	14,79	16,13
700 600	7,06	8,23 7,06	9,41	10,59	11,76	12,94 11,09	14,12
500	5,04	5,88	6,72	7.56	8,40	9,24	10,08
400	4,03	4,71	5,38	6,05	6,72	7,39	8,07
300	3,02	3,53	4,03	4,54	5,04	5,55	6,05
200	2,02	2,35 1,18	2,69 1,34	3,02 1,51	3,36 1,68	3,70 1,85	4,03 2,02
90	0,91	1,06	1,21	1,36	1,51	1,66	1,81
80	0,81	0,94	1,08	1,21	1,34	1,48	1,61
70	0,71	0,82	0,94	1,06	1,18	1,29	1,41
60	0,60	0,71	0,81	0,91	1,01	1,11	1,21
50 40	0,50	0,59	$0,67 \\ 0,54$	$0,76 \\ 0,60$	0,84 0,67	$0,92 \\ 0,74$	1,01
30	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,55	0,60
20	0,20	0,24	0,27	0,30	0,34	0,37	0,40
10	0,10	0,12	0,13	0,15	0,17	0,18	0,20
9	0,09	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17	0,18
8 7	0,08	0,69	0,11	0,12	0,13	0,15	0,16
6	0,07	0,08	0,09 0,08	0,11	0,12	$0,13 \\ 0,11$	0,14
5	0,05	0,06	0,07	0.08	0,08	0,09	0,10
4	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07	, 0,08
3	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
2	0,02	0,02	0,03	$0,03 \\ 0,02$	0.03	0,04	0,04
1	0,01	0,01	0,01	0,02	0,04	0 04	0,02

ĽX.			INTÉRÊT	S AUX T	AUX DE		
CAPITA	3	3 1,2	4	4 1/2	5	5 1 2	6
fr.	fr. c. 101,67	fr c.	fr. c.	fr. c 152,50	fr. c. 169,44	fr. c. 186,39	fr c 203,33
9,000 8,000 7,000	91,50 81,33 71,17	106,75 94,89 83,03	122,00 108,44 94,89	137,25 122,00 106,75	152,50 135,56 118,61	167,75 149,11 130,47	183,00 162,67 142,33
6,000 5,000 4,000	61,00 50,83 40,67	71,17 59,31 47,44	81,33 67,78 54,22	91.50 76,25 61,00	101,67 84,72 67,78	93,49 74,56	122,00 101,67 81,33
3,000 2,000	30,50 20,33	35,58 23,72	40,67	45,75 30,50	50,83 33,89	55,92 37,28	61,00 40,67
900	9,15	11,86	13,56	15,25	15,25	18,64	18,30
800 700 600	8,13 7,12 6,10	9,49 8,30 7,12	10,84 9,49 8,13	12,20 10,67 9,15	13,56 11,86 10,17	14,91 13,05 11,18	16,27 14,23 12,20
500 400 300	5,08 4,07 3,05	5,93 4,74 3,56	6,78 5.42 4,07	7.62 6,10 4.57	8,47 6,78 5,08	9,32 7,46 5,59	10,17 8,13 6,10
200 100	2,03 1,02	2,37 1,19	2,71 1,36	3,05 1,52	3,39 1,69	3,73 1,86	4,07 2,03
90 80 70	0,91 0,81 0,71	1,07 0,95 0,83	1,22 1,08 0,95	1,37 1,22 1,07	1,52 1,36 1,19	1,68 1,49 1,30	1,83 1,63 1,42
60 50	0,61	0,71 0,59	0,81 0,68	0,91 0,76	1,02 0,85	1,12 0.93	1,22 1,02
40 30 20	0,41 0,30 0,20	0,47 0,36 0,24	0,54 0,41 0,27	0,61 0,46 0,30	0,68 0,51 0,34	0,75 0,56 0,37	0,81 0,61 0,41
9	0,10	0,12	0,14	0,13	0,17	0,19	0,20
8 7 6	0,08 0,07 0,06	0,09 0,08 0,07	0,11 0,09 0,08	0,12 0,11 0,09	0,14 0,12 0,10	0,15 0,13 0,11	0,16 0,14 0,12
5 4 3	0,05 0,04 0,03	0,06 0,05 0,04	0,07 0,05 0,04	0,08 0,06 0,05	0,08 0,07 0,05	0,09 0,07 0,06	0,10 0.08 0,06
2	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04

ıux.			INTÉRÊ	rs aux t	AUX DE		
CAPITAUX.	3	3 %	4	4 1/2	5	5 1/2	6
fr. 10,000	fr. c. 102,50	fr c.	fr. c.	fr. c. 153,75	fr. c. 170,83	fr. c. 187,92	fr c 205,00
9,000	92,25	107,62	123,00	138,37	153,75	169,12	184,50
8,000	82,00	95,67	109,33	123,00	136,67	150,33	164,00
7,000	71,75	83,71	95,67	107,62	119,58	131,54	143,50
6,600	61,50	71,75	82,00	92.25	102,50	112,75	123,00
5,000	51,25	59,79	68,33	76,87	85,42	93,96	102.50
4,000	41,00	47,83	54,67	61,50	68,33	75.17	82,00
3,000 2,000	30,75	35.87	41,00	46,12	51,25 34,17	56,37	61,50
1,000	20,50	23,92 11,96	27,33	30.75 15,37	17,08	37,58 18,79	$\begin{vmatrix} 41,00 \\ 20,50 \end{vmatrix}$
1,000	10,40	11,90	10,01	10,07	17,00	16,19	20,50
900	9,22	10,76	12,30	13,84	15,37	16,91	18,45
800	8,20	9,57	10,93	12,30	13,67	15,03	16,40
700	7,17	8,37	9,57	10,76	11,96	13,15	14,35
600	6,15	7,17	8,20	9,22	10,25	11.27	12,30
500	5,12	5,98	6,83	7.69	8,54	9,40	10,25
400	4,10	4,78	5,47	6,15	6,83	7.52	8,20
300	3,07	3,59	4,10	4.61	5,12	5,64	6,15
200	2,05	2,39	2,73	3,07	3,42	3,76	4,10
100	1,02	1,20	1,37	1,54	1,71	1,88	2,05
90	0,92	1,08	1,23	1,38	1,54	1,69	1,84
80	0,82	0,96	1,09	1,23	1,37	1,50	1,64
70	0,72	0,84	0,96	1,08	1,20	1,32	1,43
60	0,61	0,72	0,82	0,92	1,02	1,13	1,23
50	0,51	0,60	0,68	0,77	0,85	0.94	1,02
40	0,41	0,48	0,55	0,61	0,68	0,75	0,82
30	0,31	0,36	0,41	0,46	0,51	0.56	0,61
20	0,20	0,24	0,27	0,31	0,34	0,38	0,41
10	0,10	0,12	0,14	0,15	0,17	0,19	0,20
9	0,09	0,11	0.12	0,14	0,15	0.17	0,18
8	0,08	0,10	0.12	0,12	0,14	0,15	0.16
7	0,07	0,08	0,10	0,11	0,12	0,13	0,14
6	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
5	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,09	0,10
4	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,08	0.08
3	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
2	0,02	0,02	0,03	0,03	0.03	0,04	0,04
1	0,01	0,01	0,01	0,92	0,02	0 02	0,02

	ıcx.			INTÉRÈI	S AUX TA	AUX DE		
۱	CAPITAUX.	3	3 1,	4	4 1,2	5	5 1,2	6
I	fr. 10,000	tr. c 103,33	fr c. 120,56	fr. c. 137,78	fr. e 153,00	fr. c. 172,22	fr. c. 189,44	fr c 206,67
ı	9,000	93,00	108,50	124,00	139,50	155,00	170,50	186,00
ı	8,000	82,67	96,44	110,22	124,00	137,78	151,56	165,33
H	7,000	72,33	84,39	96,44	108,50	120,56	132,61	144,67
1	6,000	62,00	72,33	82,67	93,00	103,33	113,67	124,00
Н	5,000	51,67	60,28	68,89	77,50	86,11	94,72	103,33
	4,000	41,33	48,22	55,11	62.00	68,89	75,78	82,67
1	3,000	31,00	36,17	41,33	46,50	51,67	56,83	62,00
	2,000	20,67	24,11	27,56	31,00	34,44 17,22	37,89	41,33
H	1,000	10,33	12,06	13,78	15,50		18,94	20,67
П	900	9,30	10,83	12,40	13,95	15,50	17,05	18,60
Ш	800	8,27	9.64	11,02	12,40	13,78	15,16	16,53
ı	700	7,23	8,44	9,64	10,85	12,06	13,26	14,47
-11	600	6,20	7,23	8.27	9.30	10,33	11.37	12,40
Ш	500	5,17	6,03	6,89	7.75	8,61	9,47	10,33
H	400	4,13	4,82	5.51	6,20	6,89	7.58	8,27
Ш	300	3,10	3,62	4,13	4 65	5,17	5,68	6,20
H	200	2,07	2,41	2,76	3,10	3,44	3.79	4,13
	100	1,03	1,21	1,38	1,55		1,89	2,07
	90	0,93	1,08	1.24	1,39	1,55	1,70	1,86
	80	0,83	0,96	1,10	1,24	1,38	1,52	1,65
П	70	0,72	0,84	0,96	1,08	1,21	1,33	1,45
	60	0,62	0,72	0,83	0,93	1,03	1,14	1,24
	50	0,52	0,60	0,69	0,77	0,86	0.95	1,03
	40	0,41	0,48	0,55	0.62	0,69	0,76	0,83
	30 20	0,31	0,36	0.41	0,46	0,52	0,57	0,62
	10	0,21	0,24	0,28	0,31	0,34	0,36	0,41
		0,10	0,12		0,15	0,17		
	9	0,09	0,11	0.12	0,14	0,15	0.17	0,19
	8	0,08	0,10	0,11	0.12	0,14	0,15	0.17
	7	0,07	0,08	0,10	0.11	0,12	0.13	0,14
	6	0,06	0,07	0.08	0,09	0.10	0,11	0,12
	5	0,03	0,06	0,07	0.08	0,09	0.09	9,10
	4	0,04	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0.08
	3 2	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,00	9,04
	2	0,02	0,02	0,03	$0.03 \\ 0.02$	0.03	0.02	0,02
1	-	0.01	0,01	1 0,01	0,02	0,02	0.03	0,02

	ıux.			INTÉRÊT	S AUX TA	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1,2	4	4 1/2	5	5 1,2	6
	fr. 0,000	fr. c. 104,17	fr č. 121,53	fr. c. 138,89	fr. c 156,25	fr. c. 173,61	fr. c. 190,97	fr c 208,33
	9,000	93,75	109,37	125,00	140,62	156,25	171,87	187,50
	8,000	83,33	97,22	111,11	125,00	138,89	152,78	166,67
	7,000	72,92	85,07	97,22	109,37	121,53	133,68	145,83
l	6,000	62,50	72,92	83,33	93,75	104,17	114,58	125,00
П	5,000	52,08	60,76	69,44	78,12	86,81	95,49	104.17
	4,000	41,67	48,61	55.56	62,50	69,44	76.39 57,29	83,33
1	3,000	31,25	36,46	41,67	46,87	52,08 34,72	38,19	62,50
	2,000 1,00	20,83	24,31 12,15	27,78	15,62	17,36	19,10	20,83
1	1, 00	10,44	12,10	10,00	15,02	17,00	10,10	20,00
1	900	9,37	10,94	12,50	14,06	15,62	17,19	18,75
Н	800	8,33	9,72	11,11	12,50	13,89	15,28	16,67
l	700	7,29	8,51	9,72	10,94	12 15	13,37	14,58
Н	600	6,25	7,29	8,33	9,37	10,42	11,46	12,50
	500	5,21	6,08	6,94	7.81	8,68	9,55	10,42
	400	4,17	4,86	5,56	6,25	6,94	7.64	8,33
ш	300	3,12	3,65	4,17	4.69	5,21	5,73	6,25
1	200	2,08	2,43	2,78	3,12	3,47	3,82	4,17
1	100	1,04	1,22	1,39	1,56	1,74	1,91	2,08
Ш	90	0,94	1,09	1,25	1,41	1,56	1,72	1,87
ш	80	0,83	0,97	1,11	1,25	1,39	1,53	1,67
Ш	70	0,73	0,85	0,97	1,09	1,22	1,34	1,46
1	60	0,62	0,73	0,83	0,94	1.04	1,15	1,25
И	50	0,52	0,61	0,69	0,78	0,87	0.95	1,04
	40	0,42	0,49	0,56	0,62	0,69	0,76	0,83
	30	0,31	0,36	0.42	0,47	0,52	0,57	0,62
H	20	0,21	0,24	0,28	0,31	0,35	0.38	0,42
1.	10	0,10	0,12	0,14	0,16	0.17	0.19	0,21
	9	0,09	0,11	0.12	0,14	0.16	0.17	0,19
1	8	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17
1	7	0,07	0,09	0,10	0,11	0,12	0.13	0,15
1	6	0,06	0,07	0.08	0,09	0,10	0,11	0,12
	5	0,05	0,06	0,07	0 08	0,09	0,10	0,10
	4	0,04	0,05	0,06	0.06	0,07	0,08	0,08
-	3	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06
1	2	0,02	0,02	0,03	0,03	0.04	0,04	0,04
1	1	0,01	0,01	0,02	0,02	0,03	1 0 02	0,02

10,000	- Name	ux.			INTÉRÊT	S AUX T	AUX DE		
10,000	i	CAPITAUX.	3	3 1 2	4	4 1 2	5	5 1/2	6
8,000	)	10,000	105,00	122,50	140,00	157,50	175,00	192,50	210,00
7,000						141,75			
6,000	1								
S,000   52,50   61,25   70,00   78,75   87,50   96,25   105,6   4,000   42,00   49,00   56,00   63,00   70,00   77,00   84,0   30,000   21,00   24,50   28,00   31,50   35,00   38,50   42,0   4,000   40,50   42,25   14,00   15,75   17,50   19,25   21,0   24,50   28,00   31,50   35,00   38,50   42,0   4,000   10,50   42,25   14,00   15,75   17,50   19,25   21,0   20,000   21,00   24,50   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60   24,60	1						105.00		126,00
4,000							87.50		105,00
3,000	1								84,00
1,000	١	3,000						57,75	63,00
900	-	2,000	21,00	24,50			35,00	38,50	42,00
800	١	1,000	10,50	12,25	14,00	15,75	17,50	19,25	21,00
800	ı	900	9,45	11,02	12,60	14,17	15,75	17,32	18,90
	1		8,40	9,80		12,60			16,80
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c			7,35	8,57					14,70
400	ı		6,30						12,60
300	ı						8,75		10,50
200    2,40    2,45    2,80    3,45    3,50    3,85    4,2    4,00    4,05    4,22    4,40    4,57    4,75    4,92    2,4    4,57    4,75    4,92    2,4    4,57    4,60    4,54    4,66    4,42    4,57    4,54    4,66    4,42    4,57    4,54    4,66    4,40    4,54    4,66    4,40    4,54    4,66    4,40    4,54    4,66    4,40    4,54    4,66    4,40    4,54    4,66    4,40    4,54    4,66    4,40    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45    4,45									8,40
100	4		3,15	3,07					
90	1			1,22					2,10
80         0,84         0,98         1,12         1,26         1,40         1,54         1,64           70         0,73         0,86         0,98         1,10         1,22         1,35         1,4           60         0,63         0,73         0,84         0,94         1,05         1,15         1,2           50         0,52         0,61         0,70         0,70         0,70         0,77         0,96           40         0,42         0,49         0,56         0,33         0,70         0,77         0,96         1,0           30         0,31         0,37         0,42         0,47         0,52         0,58         0,6           20         0,21         0,24         0,28         0,31         0,35         0,38         0,4           40         0,40         0,42         0,44         0,46         0,47         0,52         0,58         0,6           20         0,21         0,24         0,28         0,31         0,35         0,38         0,4           40         0,40         0,412         0,14         0,46         0,47         0,49         0,2           9         0,09         0,11	Į	90	0.94		1,26	1,42	1,57	1,73	1,89
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			0.84						1,68
$ \begin{bmatrix} 60 & 0,63 & 0,73 & 0,84 & 0,94 & 1,05 & 4,15 & 1,2 \\ 50 & 0,52 & 0,61 & 0,70 & 0,79 & 0,87 & 0.96 & 4,0 \\ 40 & 0,42 & 0,49 & 0,56 & 0,33 & 0,70 & 0,77 & 0,8 \\ 30 & 0,31 & 0,37 & 0,42 & 0,47 & 0,52 & 0,58 & 0,6 \\ 20 & 0,21 & 0,24 & 0,28 & 0,31 & 0,35 & 0,38 & 0,4 \\ 10 & 0,10 & 0,12 & 0,14 & 0,46 & 0,17 & 0,19 & 0,2 \\ \hline 9 & 0,09 & 0,11 & 0,13 & 0,14 & 0,16 & 0,17 & 0,19 \\ 8 & 0,08 & 0,10 & 0,11 & 0,13 & 0,14 & 0,16 & 0,17 & 0,1 \\ 8 & 0,08 & 0,10 & 0,11 & 0,13 & 0,14 & 0,15 & 0,1 \\ 7 & 0,07 & 0,09 & 0,10 & 0,11 & 0,12 & 0,13 & 0,4 \\ 6 & 0,06 & 0,07 & 0,08 & 0,09 & 0,10 & 0,12 & 0,1 \\ 5 & 0,05 & 0,06 & 0,07 & 0,08 & 0,09 & 0,10 & 0,12 & 0,1 \\ 4 & 0,04 & 0,05 & 0,06 & 0,06 & 0,06 & 0,07 & 0,08 & 0,09 \\ 2 & 0,02 & 0,02 & 0,03 & 0,03 & 0,03 & 0,04 & 0,04 & 0,05 \\ \hline \end{tabular} $		70	0,73	0,86	0,98	1,10	1,22	1,35	1,47
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	ı		0,63		0,84	0,94			1,26
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$									1,05
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$				0,49				0,77	0,84
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			0,31						0,63
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$									
8 0,08 0,10 0 11 0,13 0,14 0,15 0,1 7 0,07 0,09 0,10 0,11 0,12 0,13 0,4 6 0,06 0,07 0,08 0,09 0,10 0,12 0,1 5 0,05 0,06 0,07 0,08 0,09 0,10 0,1 4 0,04 0,05 0,06 0,07 0,08 0,07 0,08 0,0 3 0,03 0,04 0,04 0,05 0,05 0,05 0,06 0,0 2 0,02 0,02 0,03 0,03 0,03 0,04 0,0									
$ \begin{bmatrix} 7 & 0,07 & 0,09 & 0,10 & 0,11 & 0,12 & 0,13 & 0,4 \\ 6 & 0,06 & 0,07 & 0,08 & 0,09 & 0,10 & 0,12 & 0,4 \\ 5 & 0,05 & 0,06 & 0,07 & 6,08 & 0,09 & 0,10 & 0,4 \\ 4 & 0,04 & 0,05 & 0,06 & 0,07 & 0,08 & 0,07 \\ 3 & 0,03 & 0,04 & 0,04 & 0,05 & 0,05 & 0,06 & 0,06 \\ 2 & 0,02 & 0,02 & 0,03 & 0,03 & 0,03 & 0,04 & 0,04 \\ \end{bmatrix} $	1								0,19
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	-								0,17
$ \begin{bmatrix} 5 & 0.05 & 0.06 & 0.07 & 6.08 & 0.09 & 0.40 & 0.4 \\ 4 & 0.04 & 0.05 & 0.06 & 0.06 & 0.07 & 0.08 & 0.6 \\ 3 & 0.03 & 0.04 & 0.04 & 0.05 & 0.05 & 0.05 & 0.06 & 0.0 \\ 2 & 0.02 & 0.02 & 0.03 & 0.03 & 0.03 & 0.03 & 0.04 & 0.0 \\ \end{bmatrix} $									
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Ì								0,68
2 0,02 0,02 0,03 0,03 0,03 0,04 0,0	1								0,06
									0,04
$\begin{bmatrix} 1 & 0.01 & 0.01 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0.02 & 0$	1	ĩ	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0 02	0,02

Tr.   Tr.   Cr.   Cr.	NUX.			INTÉRI	ÊTS AUX I	TAUX DE		
9,000	CAPITA	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 '2	6
8,000	10,000	166,67	194,44	222,22	250,00	277,78	305,56	fr. e. 333,33
7,000							275,00	300,00
6,000							244,44	266,67
S,000			130,11			194,44	213,89	233,33
4,000							159 78	
3,000   50,00   58,33   66,67   75,00   83,33   91,67   100,			77 78	88 89			199 99	133,33
2,000			58.33					100,00
1,000							61.11	66,67
800			19,44			27,78	30,56	33,33
800	900	15,00	17,50	20,00	22,50	25,00	27,50	30,00
Too		13,33	15,56	17,78	20,00			26,67
500         8,33         9,72         11,11         12,50         13,89         15,28         16,38           400         6,67         7,78         8,89         10,00         11,11         12,22         13,30           300         5,00         5,83         6,67         7,50         8,33         9,17         10,22           200         3,33         3,89         4,44         5,00         5,56         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,11         6,				15,56	17,50		21,39	23,33
400   6,67   7,78   8,89   10,00   11,11   12,22   13, 300   5,00   5,83   6,67   7,50   8,33   9,47   10,			11,67		15,00		18,33	20,00
300   5,00   5,83   6,67   7,50   8,33   9,47   40,					12,50		15,28	16,67
200					10,00		12,22	13,33
100		5,00	5,83	6,67	7,50		9,17	10,00
90		1.67		$\frac{4,44}{2.22}$	2.50		3,06	6,67 3,33
80         1,33         1,56         1,78         2,00         2,22         2,44         2,7           70         1,17         1,36         1,56         1,75         1,94         2,14         2,2           60         1,00         1,17         1,33         1,50         1,67         1,83         2,5           50         0,83         0,97         1,11         1,25         1,39         1,53         1,1           40         0,67         0,78         0,89         1,00         1,11         1,22         1,39         1,53         1,1           30         0,50         0,58         0,67         0,78         0,89         1,00         1,11         1,22         1,3         1,53         1,7         1,41         1,22         1,3         1,4         1,42         1,4         1,42         1,4         1,4         1,22         1,4         1,4         1,22         1,4         1,4         1,22         1,4         1,4         1,22         1,4         1,4         1,22         1,4         1,4         1,4         1,22         1,4         1,4         1,4         1,22         1,4         1,4         1,4         1,4         1,4         1,4								3,00
70						2.22	2.44	2,67
60         1,00         1,17         1,33         1,50         1,67         1,83         2,50           50         0,83         0,97         1,14         1,25         1,39         1,53         1,4           40         0,67         0,78         0,89         1,00         1,14         1,22         1,4           30         0,50         0,58         0,67         0,75         0,83         0,92         1,4           20         0,33         0,39         0,44         0,50         0,56         0,61         0,0           40         0,47         0,49         0,22         0,25         0,28         0,31         0,3           9         0,45         0,47         0,20         0,22         0,25         0,27         0,3           8         0,13         0,16         0,18         0,20         0,22         0,24         0,3           7         0,42         0,14         0,16         0,47         0,49         0,24         0,3           6         0,10         0,14         0,16         0,47         0,49         0,24         0,5           9         0,08         0,10         0,14         0,46 <td< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1.94</th><th>2.14</th><th>2,33</th></td<>						1.94	2.14	2,33
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			1,17					2,00
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0,83	0,97	1,11				1,67
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		0,67	0,78	0,89	1,00	1,11	1,22	1,33
40         0,17         0,19         0,22         0,25         0,28         0,31         0,31         0,31           9         0,45         0,47         0,20         0,22         0,25         0,25         0,27         0,3           8         0,13         0,16         0,18         0,20         0,22         0,24         0,2           7         0,42         0,14         0,16         0,47         0,49         0,24         0,3           6         0,10         0,12         0,13         0,15         0,47         0,18         0,5           5         0,08         0,10         0,11         0,12         0,14         0,15         0,4			0,58	0,67	0,75	0,83		1,00
9 0,45 0,17 0,20 0,22 0,25 0,27 0,5 8 0,13 0,16 0,18 0,20 0,22 0,24 0,5 7 0,42 0,14 0,16 0,17 0,19 0,21 0,5 6 0,10 0,12 0,13 0,15 0,47 0,18 0,5 5 0,08 0,10 0,11 0,12 0,14 0,15 0,4			0,39	0,44	0,50	0,56	0,61	0,67
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								0,33
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$					0,22			0,30
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$					0,20			0,27
5   0,08   0,10   0,11   0,12   0,14   0,15   0,1								0,23
5 0,08 0,10 0,11 0,12 0,14 0,15 0,1								0,20
	5 4	0,08	0,10	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17
								0,13
								0,07
	ĩ							0,03

fr. fr. c. fr. c	fr. c. 416,67	5 1 2 fr. c.	6
$ \begin{bmatrix} 10,000 &   250,00 &   291,67 &   333,33 &   379,000 &   225,00 &   262,50 &   300,00 &   358,000 &   203,33 &   266,67 &   366,77 &   366,00 &   175,00 &   204,47 &   233,33 &   266,00 &   450,00 &   475,00 &   200,00 &   225,000 &   125,00 &   145,83 &   466,67 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 &   486,000 & $	fr. e 15.00 416.67	fr. c.	
9,000   225,00   262,50   300,00   35 8,000   200,00   233,33   266,67   30 7,000   175,00   204,17   233,33   26 6,000   150,00   175,00   200,00   22 5,000   125,00   145,83   166,67   18	-,	fr. c. 458,33	fr. c. 500,00
7,000   175,00   204,17   233,33   26 6,000   150,00   175,00   200,00   22 5,000   125,00   145,83   166,67   18	37,50   375,00	412,50	450,00
6,000   150,00   175,00   200,00   22 5,000   125,00   145,83   166,67   18	00,00   333,33		400,00
5,000   125,00   145,83   166,67   18	291,67	320,83	350,00
	25,00   250,00 37,50   208,33	275,00	300,00
4,000   100,00   116,67   133,33   15	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	229,47 183,33	250,00 200,00
3,000 75,00 87,50 100,00 11	2,50 125,00	137,50	150,00
2,000 50,00 58,33 66,67 7	5,00 83,33	91,67	100,00
	7,50 41,67	45,83	50,00
	3,75 37,50	41,25	45,00
	33,33	36,67	40,00
700 17,50 20,42 23,33 2	6,25 29,17	32,08	35,00
600   15,00   17,50   20,00   2	$\begin{vmatrix} 2,50 & 25,00 \\ 8,75 & 20,83 \end{vmatrix}$	27,50 22,92	30,00
	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	18,33	25,00
300 7,50 8,75 10,00 4	1,25   12,50	13,75	15,00
200 5,00 5,83 6,67	7,50 8,33	9,17	10,00
100   2,50   2,92   3,33	3,75 4,17	4,58	5,00
90 2,25 2,62 3,00	3,37 3,75	4,12	4,50
80 2,00 2,33 2,67	3,00 3,33	3,67	4,00
70 1,75 2,04 2,33	2,62 2,92	3,21	3,50
	2,25 2,50	2,75	3,00
50 1,25 1,46 1,67	1,87 2,08	2,29	2,50
40 1,00 1,17 1,33	1,50 1,67	1,83	2,00
	1,12   1,25	1,37	1,50
20 0,50 0,58 0,67	0,75   0,83	0,92	1,00
10 0,25 0,29 0,33	0,37 0,42	0,46	0,50
	0,34   0,37	0,41	0,45
	0,30   0,33	0,37	0,40
	0,26 0,29	0,32	0,35
6 0,15 0,17 0,20 5 0,12 0,15 0,17	0,22 0,23	0,27	0,30
	$ \begin{array}{c cccc} 0,19 & 0,21 \\ 0,15 & 0,17 \end{array} $	0,18	0,20
	0,13   0,17	0,14	0,15
	0,07   0,08	0,09	0,10
	0,04   0,04		0 0 0 U II

	ıux.			INTÉRÊ	TS AUX T	AUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1,	4	4 1/2	5	5 1 2	6
l	fr. 10,000	fr. c. 300,00	fr c. 350,00	fr. c.	fr. c. 450,00	fr. c. 500,00	fr. c. 550,00	fr. c 600,00
	9,000	270,00	315,00	360,00	405,00	450,00	495,00	540,00
i	8,000	240,00	280,00	320,00	360,00	400,00	440,00	480,00
I	7,000	210,00	245,00	280,00	315,00	350,00	385,00	420,00
	6,000	180,00	210,00	240,00	270,00	300,00	330,00	360,00
ı	5,000	150,00	175,00	200,00	225,00	250,00	275,00	300,00
Ш	4,000	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00
Н	3,000	90,00	105,00	120,00	135,00	150,00	165,00	180,00
	2,000	66,00	70,00	80,00	90.00	100,00	110,00	120,00
I	1,000	30,00	35,00	40,00	45,00	50,00	55,00	60,00
Ш	900	27,00	31,50	36,00	40,50	45,00	49.50	54,00
1	800	24,00	28,00	32,00	36,00	40,00	44,00	48,00
ı	700	21,00	24,50	28,00	31,50	35,00	38,50	42,00
ı	600	18,00	21,00	24,00	27,00	30,00	33,00	36,00
I	500	15,00	17,50	20,00	22.50	25,00	27,50	30,00
п	400	12,00	14,00	16,00	18,00	20,00	22.00	24,00
H	300	9,00	10,50	12,00	13,50	15,00	16,50	18,00
1	200	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00
I	100	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00
ı	90	2,70	3,15	3,60	4,05	4,50	4,95	5,40
H	80	2,40	2,80	3,20	3,60	4,00	4,40	4,80
	70	2,10	2,45	2,80	3,15	3,50	3,85	4,20
	60	1,80	2,10	2,40	2,70	3,00	3,30	3,60
	50	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00
	40	1,20	1,40	1,60	1,80	2,00	2,20	2,40
	30	0,90	1,05	1,20	1,35	1,50	1,65	1,80
	20	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20
	10	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50	0,55	0,60
	9	0,27	0,31	0,36	0,40	0,45	0,49	0,54
	8	0,24	0,28	0,32	0,36	0,40	0,44	0,48
	7	0,21	0,24	0,28	0,31	0,35	0,38	0,42
H	6	0,18	0,21	0,24	0,27	0,30	0,33	0,36
	5	0,15	0,17	0,20	0,22	0,25	0,27	0,30
	4	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24
	3	0,09	0,10	0,12	0,13	0,15	0,16	0,18
H	2	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12
1	1	0.00 1	0,03	0,04	0,04	0,05	0 05	0,06

	LX.			INTÉR	ÉTS AUX	TAUX DE		
	CAPITAUX.	3	3 1/2	4	4 1,2	5	5 12	6
	fr. 10,000	fr. c. 304,17	fr. c. 354,86	fr. c. 405,56	fr. c. 456,25	fr. c. 506,94	fr. c. 557,64	fr. c. 608,33
H	9,000	273,75	319,37	365,00	410,62	456,25	501,87	547,50
I	8,000	243,33	283,89	324,44	365,00	405,56	446,11	486,67
ı	7,000 6,000	212,92 182,50	248,40 212,92	283,89 243,33	319,37 273,75	354,86 304,17	390,35 334,58	425,83 365,00
I	5,000	152,08	177,43	202,78	228,12	253,47	278,82	304,17
I	4,000	121,67	141,94	162,22	182,50	202,78	223,06	243,33
I	3,000	91,25	106,46	121,67	136,87	152,08	167,29	182,50
I	2,000	60,83	70,97	81,11	91,25	101,39	111,53	121,67
	1,000	30,42	35,49	40,56	45,62	50,69	55,76	60,83
ı	900	27,37	31,94	36,50	41,06	45,62	50,19	54,75
ı	800	24,33	28,39	32,44	36,50	40,56	44,61	48,67
ı	700	21,29	24,84	28,39	31,94	35,49	39,03	42,58
ı	600	18,25	21,29	24,33	27,37	30,42	33,46	36,50
ı	500	15,21	17,74	20,28	22,81	25,35	27,88	30,42
ı	400	12,17	14,19	16,22	18,25	20,28	22,34	24,33
ı	300 200	9,12 6,08	10,65	12,17	13,69	15,21 10,14	16,73	18,25
1	100	3,04	7,10 3,55	8,11 4,06	9,12	5,07	5,58	12,17 6,08
ı	90	2,74	3,19	3,65	4,11	4,56	5,02	5,47
ı	80	2,43	2,84	3,24	3,65	4,06	4,46	4,87
l	70	2,13	2,48	2,84	3,19	3,55	3,90	4,26
	60	1,82	2,13	2,43	2,74	3,04	3,35	3,65
	50	1,52	1,77	2,03	2,28	2,53	2,79	3,04
	40	1,22	1,42	1,62	1,82	2,03	2,23	2,43
	30	0,91	1,06	1,22	1,37	1,52	1,67	1,82
	20	0,61	0,71	0,81	0,91	1,01	1,12	1,22
∥.	10	0,30	0,35	0,41	0,46	0,51	0,56	0,61
	9	0,27	0,32	0,36	0,41	0,46	0,50	0,55
	8	0,24	0,28	0,32	0,36	0,41	0,45	0,49
	7	0,21	0,25	0,28	0,32	0,35	0,39	0,43
	6	0,18	0,21	0,24	0,27	0,30	0,33	0,36
	5 4	0,15	0,18	0,20	0,23	0,25	0,28	0,30
	3	0,09	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24
	2	0.06	0,07	0.08	0,09	0,10	0,11	0,12
	ī	0,03	0.04	0.04	0,05	0,05	0.06	0,06
L					-,-,-			-

	TCX.			INTÉR	ĖTS AUX	TAUX DE		
	CAPITAUX	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1,	6
10,	fr. 000	fr. c. 305,00	fr. c. 355,83	fr. c. 406,67	fr. c. 457,50	fr. c. 508,33	fr. c. 559,17	fr. c. 610,00
	000	274,50	320,25	366,00	411,75	457,50	503,25	549,00
	000	244,00	284,67	325,33	366,00	406,67	447,33	488,00
	000	213,50 183,00	249,08 213,50	284,67	320,25	355,83 305,00	391,42 335,50	427,00
	000	152,50	177,92	203,33	274,50 228,75	254,17	279,58	366,00 305,00
	000	122,00	142,33	162,67	183,00	203,33	223,67	244,00
	000	91,50	106,75	122,00	137,25	152,50	167,75	183,00
	000	61,00	71,17	81,33	91,50	101,67	111,83	122,00
	000	30,50	35,58	40,67	45,75	50,83	55,92	61,00
	900	27,45	32,02	36,60	41,17	45,75	50,32	54,90
1 8	300	24,40	28,47	32,53	36,60	40,67	44,73	48,80
	700	21,35	24,91	28,47	32,02	35,58	39,14	42,70
	000	18,30	21,35	24,40	27,45	30,50	33,55	36,60
	500	15,25	17,79	20,33	22,87	25,42	27,96	30,50
	100	12,20	14,23	16,27	18,30	20,33	22,37	24,40
	300	9,15	10,67	12,20	13,72	15,25	16,77	18,30
	200   100	6,10	7,12	8,13	9,15	10,17	11,18	12,20
		3,05	3,56	4,07	4,57	5,08	5,59	6,10
	90	2,74	3,20	3,66	4,12	4,57	5,03	5,49
	80	2,44	2,85	3,25	3,66	4,07	4,47	4,88
	70 60	2,13	2,49	2,85	3,20	$\begin{array}{c} 3,56 \\ 3,05 \end{array}$	3,91	4,27
	50	1,83 1,52	2,13 1,78	2,44 2,03	2,74 2,29	2,54	3,35 2,80	3,66 3,05
	40	1,22	1,42	1,63	1,83	2,03	2,24	2,44
	30	0,91	1,07	1,22	1,37	1,52	1,68	1,83
	20	0,61	0,71	0,81	0,91	1,02	1,12	1,22
	10	0,30	0,36	0,41	0,46	0,51	0,56	0,61
	9	0,27	0,32	0,37	0,41	0,46	0,50	0,55
	8	0,24	0,28	0,33	0,37	0,41	0,45	0,49
	7	0,21	0,25	0,28	0,32	0,36	0,39	0,43
	6	0,18	0,21	0,24	0,27	0,30	0,34	0,37
	5	0,15	0,18	0,20	0,23	0,25	0,28	0,30
	3	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24
	2	0,09	0,11	0,12	0,14	0,15	0,17	9,18
	1	0,03	0,04	0,08	0,05	0,10	0,44	0,12
	1	0,00	0,04	0,041	ا دور	1 606		0,00



# BARÊME DES OUVRIERS

## INSTRUCTION

#### SUR LA MANIÈRE DE FAIRE USAGE DE CE VOLUME.

Un simple coup d'œil jeté sur ces tableaux suffira pour en dé-

montrer le but et l'utilité.

Le prix d'une heure, à raison de 4 fr. 25 et de 7 heures de travail par jour, n'étant pas le même que celui d'une heure à raison du même prix (4 fr. 25) et de 12 heures de travail, un Barême de ce genre était nécessaire, et nous pensons que le public nous saura gré d'avoir pensé à établir celui-ci.

Les exemples suivants démontreront suffisamment son utilité

et la manière d'en faire usage.

Veut-on savoir combien il doit être donné pour 12 jours et 6 heures à raison de 4 fr. 25 et de 7 heures de travail par jour? page 3 il sera répondu à cette demande par l'exemple suivant:

Pour 12 jours, à raison de 4 fr. 25 par jour, il est dû 51 fr. Pour 6 heures, à raison du même prix, il est dû.... 3 fr. 64.

Total..... 54 fr. 64.

Si, au contraire, le prix de la journée est le même, et que le travail soit de 12 heures par jour, il sera dû moins d'argent pour ses 6 heures supplémentaires.

#### EXEMPLE:

Pour 12 jours, à raison de 4 fr. 25 par jour, il est dû 51 fr. »». Pour 6 heures, à raison du même prix, il est dû..... 2 fr. 12

Total...... 53 fr. 12

### ON TROUVE A LA MÊME LIBRAIRIE:

Manuel Barême du capitaliste, ou Comptes faits de l'escompte, à tous les taux, pour toutes les sommes et pour tous les jours de l'année, par Charles Charonville et L. Dupré.

Un volume in-12. Prix..... 1 franc.

Manuel Barême des rentes et revenus, et des honoraires, retraites, pensions, appointements, etc., ou Comptes faits des sommes à payer ou à recevoir par an, par mois et par jour, suivi du Manuel des salaires ou Barême des ouvriers, par MM. Charonville, Vivien et Lepage.

Un volume in-12. Prix...... 75 cent.

	1	<u> </u>	1	1		1	1
RS.	0 f 0"	0.6- 00	0 6 00	26- 00	2 6. 6.4	26- 112	26 60
JOURS	2 Ir. 25	2 Ir. 50	2 Ir. 75	3 Ir. 00	3 Ir. 25	3 Ir. 50	3 fr. 75
7							
31	69,75	77,50	85,25	93,00	100,75	108,50	116,25
30	67,50	75.00	82,50	90,00	97,50	105,00	112,50
29	65,25	72,50	79,75	87,00	94,25	101,50	108,75
28	63,00	70,00	77,00	84,00	91,00	98,00	105,00
27	60.75	67,50	74,25	81,00	87,75	94,50	101,25
26	58,50	65,00	71,50	78,00	84,50	91,00	97,50
25	56,25	62,50	68,75	75,00	81,25	87,50	93,75
24	54,00	60,00	66,00	72,00	78,00	84,00	90,00
23	51,75	57,50	63,25	69,00	74,75	80,50	86,25
22	49,50	55,00	60,50	66,00	71,50	77,00	82,50
21	47,25	52,50	57,75	63,00	68,25	73,50	78,75
20	45,00	50,00	55,00	60,00	65,00	70,00	75,00
19	42,75	47,50	52,25	57,00	51,75	66,50	71,25
18	40,50	45,00	49,50	54,00	58,50	63,00	67,50
17	38,25	42,50	46,75	51,00	55,25	59.50	63,75
16	36,00	40,00	44,00	48,00	52,00	56,00	60,00
15	33,75	37,50	41,23	45,00	48,75	52,50	56,25
14	31,50	35,00	38,50	42,00	45,50	49,00	52,50
13	29,25	32,50	35,75	39,00	42,25	45,50	48,75
12	27,00	30,00	33,00	36,00	39,00	42,00	45,00
11	24,75	27,50	30,25	33,00	35,75	38,50	41,25
10	22,50	25,00	27,50	30,00	32,50	35,00	37,50
9	20,25	22,50	24,75	27,00	29,25	31,50	33,75
8	18,00	20,00	22,00	24,00	26,00	28,00	30,00
7	15,75	17,50	19,25	21,00	22,75	24,50	26,25
	13,50	15,00	16,50	18,00	19,50	21,00	22,50
Jours.	11,25	12,50	13,75	15,00	16,25	17,50	18,75
4	9,00	10,00	11.00	12,00	13,00	14,00	15,00
3	6,75	7,50	8,25	9,00	9,75	10,50	11,25
2	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50
1	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75
-			2,36	2,57		3,00	3,21
<b>6</b> 5	1,93	2,14 1,79	1,96	2,14	2,79 2,32	2,50	2,68
4	1,61 1,29	1,43	1,57	1,71	1,86	2,00	2,14
. 3	0,96	1,07	1,18	1,29	1,39	1,50	1,61
100	0,64	0,71	0,79	0.86	0,93	1,00	1,07
Heures.	0,32	0,36	0,39	0,43	0,46	0,50	0,54
total E	0,02	0,00	0,00	7,20	0,10	0,00	.,
						1	

JOURS.	4 fr. 00	4 fr. 25	4 fr. 50	4 fr. 75	5 fr. 00	5 fr. 25	5 fr. 50
31 30	124,00 120,00	131,75 127,50	139,50 135,00	147,25 142,50	155,00 150,00	162,75 157,50	170,50 165,00
29	116,00	123,25	130,50	137,75	145.00	152,2	159,50
28	112,00	119,00	126,00	133,00	140,00	147,00	154,00
27	108,00	114,75	12,50	128,25	135,00	141,75	148,50
26	104,00	110,50	117,00	123,50	130,00	136,50	143,00
25 24	100,00 $96,00$	106,25	112,50	118,75	125,00	131,25	137,50
23	92,00	102,00 97,75	108,00 103,50	114,00	120,00 115,00	126,00 120,75	132,00 126,50
22	88,00	93,50	99,00	103,23	110,00	115,50	121,00
21	84,00	89,25	94,50	99,75	105,00	110,25	115,50
20	80,00	85,00	90,00	95,00	100,00	105,00	110,00
19	76,00	80,75	85,50	90,25	95,00	99,75	104,50
18	72,00	76,50	81,00	85,50	90,00	94,50	99,00
17	68,00	72,25	76,50	80,75	85,00	89,25	93,50
16	64,00	68,00	72,00	76,00	80,00	81,00	88,00
15	60,00	63,75	67,50	71,25	75.00	78,75	82,50
14	56,00	59,50	63,00	66,50	70,00	73,50	77.00
13	52,00 $48,00$	55,25 51,00	58,50 54,00	61,75 57,00	$65,00 \\ 60,00$	68,25 63,00	71,50
11	44,00	46,75	49,50	52,25	55,00	57,75	66,00 60,50
10	40,00	42,50	45,00	47,50	50,00	52,50	55,00
9	36,00	38,25	40,50	42,75	45,00	47,25	49,50
8 7	32,00	34,00 29,75	36,00 31,50	38,00 33,25	40,00 35,00	42,00 36,75	44,00
	24,00	25,50	27,00	28,50	30,00	31,50	38,50 33,00
Jours.	20,00	21,25	22,50	23,75	25,00	26,25	27,50
4	16,00	17,00	18.00	19,00	20,00	21,00	22,00
3	12,00	12,75	13,50	14,25	15,00	15,75	16,50
2	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	10,50	11,00
1	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50
6	3,43	3,64	3,86	4,07	4,29	4,50	4,71
5	2,86	3,04	3,21	3,39	3,57	3,75	3,93
4	2,29	2,43	2,57	2,71	2,86	3,00	3,14
5.3	1,71	1,82	1,93 1,29	2,04	2,14	2,25	2,36
Heures.	1,14	1,21	0,64	1,36 0,68	1,43	$\begin{bmatrix} 1,50 \\ 0,75 \end{bmatrix}$	1,57
- 1	0,07	0,01	0,04	0,00	0,71	0,70	0,79

JOURS.	5 fr. 75	6 fr. 00	6 fr. 25	6 fr. 50	7 fr. 00	7 fr. 50	8 fr. 00
31	178,25	186,00	193,75	201,50	217,00	232,50	248,00
30	172,50	180,00	187,50	195,00	210,00	225,00	240,00
29	166,75	174,00	181,25	188,50	203,00	217,50	232,00
28	161,00	168,00	175,00	182,00	196,00	210,00	224,00
27	155,25	162,00	168,75	175,50	189,00	202,50	216,00
26	149,50	156,00	162,50	169,00	182,00	195,00	208,00
25	143,75	150,00	156,25	162,50	175,00	187,50	200,00
24	138,00	144,00	150,00	156,00	168,00	180,00	
23	132,25	138,00	143,75	149,50	161,00		192,00
						172.50	
22	126,50	132,00	137,50	143,00	154,00	165,00	176,00
21	120,75	126,00	131,25	136,50	147,00	157,50	168,00
20	115,00	120,00	125,0	130,00	140,00	150,00	160,00
19	109,25	114,00	118,75	123,50	133,00	142,50	152,00
18	103,50	108,00	112,50	117,00	126,00	135,00	144,00
17	97,75	102,00	106,25	110,50	119,00	127,50	136,00
16	92,00	96,00	100,00	104,00	112,00	120,00	128,00
15	86,25	90,00	93,75	97,50	105,00	112,50	120,00
14	80,50	84,00	87,50	91,00	98,00	105,00	112,00
13	74,75	78,00	81,25	84,50	91.00	97,50	104,00
12	69,00	72,00	75,00	78,00	84,00	90,00	96,00
11	63,25	66,00	68,75	71,50	77,00	82,50	88,00
11	-00,20	-00,00	00,10		11,00	02,00	00,00
10	57,50	60,00	62,50	65,00	70,00	75,00	80,00
9	51,75	54,00	56,25	58,50	63,00	67,50	72,00
8	46,00	48,00	50,00	52,00	56,00	60,00	64,00
7	40,25	42,00	43,75	45,50	49,00	52,50	56,00
8 00	34,50	36,00	37,50	39,00	42,00	45,00	48,00
lour	28,75	30,00	31,25	32,50	35,00	37,50	40,00
4	23,00	24,00	25,00	26,00	28,00	30,00	32,00
3	17,25	18,00	18,75	19,50	21,00	22,50	24,00
2	41,50	12,00	12,50	13,00	14,00	15,00	16,00
1	5,75	6,00	6,25	6,50	7,00	7,50	8,00
-				N N.			
6	4,93	5,14	5,36	5,57	6,00	6,43	6,86
5	4,11	4,29	4,46	4,64	5,00	5,36	5,71
4	3,29	3,43	3,57	3,71	4,00	4.29	4,57
8.3	2,46	2,57	2,68	2,79	3,00	3,21	3,43
Heures.	1,64	1,71	1,79	1,86	2,00	2,14	2,29
±1	0,82	0,86	0,89	0,93	1,00	1,07	1,14

JOURS.	0 fr. 50	0 fr. 75	1 fr. 00	1 fr. 25	1 fr. 50	1 fr. 75	2 fr. 00
31	15,50	23,25	31,00	38,75	46,50	54,25	62,00
30	15.00	22,50	30,00	37,50	45,00	52,50	60,00
29	14,50	21,75	29,00	36,25	43,50	50,75	58,00
28	14,00	21,09	28,00	35,60	42,00	49,00	56,00
27	13,50	20,25	27,00	33,75	40,50	47,25	54,00
26	13,00	19,50	26,00	32,50	39,00	45,50	52,00
25	12,50	18,75	25,00	31,25	37,50	43,75	50,00
24	12,00	18,00	24,00	30,00	36,00	42,00	48,00
23	11,50	17,25	23,00	28,75	34,50	40,25	46,00
22	11,00	16,50	22,00	27,50	33,00	38,50	44,00
21	10,50	15,75	21,00	26,25	31,50	36,75	42,00
20	10,00	15,00	20,00	25,00	30,00	35,00	40,00
19	9,50	14,25	19,00	23,75	28,50	33,25	38,00
18	9,00	13,50	18,00	22,50	27,00	31,50	36,00
17	8,50	12,75	17.00	21,25	25,50	29,75	34,00
16	8,00	12,00	16,00	20,00	24,00	28,00	32,00
15	7,50	11,25	15,00	18,75	22,50	26,25	30,00
14	7,00	10,50	14,00	17,50	21,00	24,50	28,00
13	6,50	9,75	13,00	16,25	19,50	22,75	26,00
12	6,00	9.00	12,00	15,00	18,00	21,00	24,00
11	5,50	8,25	11,00	13,75	16,50	19,25	22,00
10	5,00	7,50	10,00	12,50	15,00	17,50	20,00
9	4,50	6,75	9,00	11,25	13,50	15,75	18,00
8	4,00	6,00	8,00	10,00	12,00	14,00	16,00
7	3,50	5,25	7,00	8,75	10,50	12,25	14,00
Sours.	3,00	4,50	6,00	7,50	9,00	10,50	12,00
25	2,50	3,75	5,00	6,25	7,50	8,75	10,00
4	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00
3	1,50	2,25	3,00	3,75	4,50	5,25	6.00
2	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
1	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00
7	0,44	0,66	0,88	1,09	1,31	1,53	1,75
6	0,38	0,56	0,75	0,94	1,13	1,31	1,50
5	0,31	0,47	0,63	0,78	0,94	1,09	1,25
5 4	0,25	0,38	0,50	0,63	0,75	0,88	1,00
3	0,19	0,28	0,38	0,43	0,56	0,66	0,75
Hennes.	0,13	0,19	0,25	0,31	0,38	0,44	0,50
1	0,06	0,09	0,13	0,16	0,19	0,22	0,25
							,

JOURS.	2 fr. 25	2 fr. 50	2 fr. 75	3 fr. 00	3 fr. 25	3 fr. 50	3 fr. 75
31	69,75	77,50	85,25	93,00	100,75	108,50	116,25
30	67,50	75,00	82,50	90,00	97,50	105,00	112,50
29	65,25	72,50	79,75	87,00	94,25	101,50	108,75
28	63,00	70,00	77,00	84,00	91,00	98,00	105,00
27	60,75	67,50	74,25	81,00	87,75	94,50	101,23
26	58,50	65,00	71,50	78,00	84,50	91,00	97,50
25	56,25	62,50	68,75	75,00	81,25	87,50	93,75
24	54,00	60,00	66,00	72,00	78,00	84,00	90,00
23	51,75	57,50	63,25	69,00	74,75	80,50	86,25
22	49,50	55,00	60,50	66,00	71,50	77,00	82,50
21	47,25	52,50	57,75	63,00	68,25	73,50	78,75
20	45,00	50,00	55,00	60,00	65,00	70,00	75,00
19	42,75	47,50	52,25	57,00	61,75	66,50	71,25
18	40,50	45,00	49,50	54,00	58,50	63,00	67,50
17	38,25	42,50	46,75	51.00	55,25	59,50	63,75
16	36,00	40,00	44,00	48,00	52,00	56,00	60,00
15	33,75	37,50	41,25	45,00	48,75	52,50	56,25
14	31,50	35,00	38,50	42,00	45,50	49,00	52,50
13	29,25	32,50	35,75	39,00	42,25	45,50	48.75
12	27,00	30,00	33,00 30,25	36,00 33,00	39,00 35,75	38,50	45,00
-	24,75	27,50					
10	22,50	25,00	27,50	30,00	32,50	33,00	37,50
9	20,23	22,50	24,75	27,00	29,25	31,50	33,75
8	18,00	20,00	22,00	24,00	26,00	28.00	30,00
7	15,75	17,50	19,25	21,00	22,75 19,50	24,50 21,00	26,25
Jours.	13,50 11,25	15,00 12,50	13,75	15,00	16,25	17,50	22,50 18,75
4	9,00	10,00	11.00	12,00	13,00	14,00	15,00
3	6,75	7,50	8,25	9,00	9,75	10,50	11,25
2	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50
Ĩ	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75
7	1,96	2,19	2,41	2,63	2,84	3,06	3,28
6	1,69	1,88	2,06	2,25	2,44	2,63	2,81
5	1,41	1,56	1,72	1,88	2,03	2,19	2,34
Henres.	1,13	1,25	1,38	1,50	1,63	1,75	1,88
<u> </u>	0,84	0,94	1,03	4,13	1,22	1,31	1,41
	0,56	0,63	0,69	0,75	0,81	0,88	0,94
1	0,28	0,31	0,34	0,37	0,41	0,44	0,47

	1		1			[	
OURS.	4 fr. 00	4 fr. 25	4 fr, 50	4 fr. 75	5 fr. 00	5 fr. 25	5 fr. 50
3							
31	124.00	131,75	139,50	147,25	155,00	162,75	170,50
30	120,00	127,50	135,00	142,50	150,00	157,50	165,00
29	116,00	123,25	130,50	137,75	145,00	152,23	159,50
28 27	112,00	119,00	126,00	133,00	140,00	147,00	154,00
26	108,00	114,75	12,50 117,00	128,25 123,50	135,00 130,00	141,75 136,50	148,50 143,00
25	100.00	106,25	112,50	118,75	125,00	131,25	137.50
24	96,00	102,00	108,00	114,00	120,00	126,00	132,00
23	92,00	97,75	103,50	109,25	115,00	120,75	126,50
22	88,00	93,50	99,00	104,50	110,00	115,50	121,00
21	84,00	89,25	94,50	99,75	105,00	110,25	115,50
20	80,00	85,00	90,00	95,00	100.00	105,00	110,00
19	76,00	80,75	85,50	90,25	95,00	99,75	104,50
18	72,00	76,50	81,00	85,50	90,00	94,50	99,00
17	68,00	72,25	76,50	80,75	85,00	89,25	93,50
16	64,00	68,00	72,00	76,00	80,00	84,00	88,00
15	60,00	63,75	67,50	71,25	75.00	78,75	82,50
14	56,00 52,00	59,50 55,25	63,00 58,50	61,75	$70,00 \\ 65,00$	73,50 68,25	77.00
12	48,00	51,00	54,00	57,00	60,00	63,00	66,00
11	44,00	46,75	49,50	52,25	55,00	57,75	60,50
10	40,00	42,50	45,00				55,00
9	36,00	38,25	40,50	47,50 42,75	50,00 45,00	52,50 47,25	49,50
8	32,00	34,00	36,00	38,00	40,00	42.00	44,00
7	28,00	29,75	31,50	33,25	35,00	36,75	38,50
	24,00	25,50	27,00	28,50	30,00	31,50	33,00
Sunos	20,00	21,25	22,50	23,75	25,00	26,25	27,50
4	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	21,00	22,00
3	12,00	12,75	13,50	14,25	15,00	15,75	16,50
2	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	10,50	11,00
1	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50
7	3,50	3,72	3,94	4,16	4,38	4,59	4,81
6	3,00	3,19	3,38	3,56	3,75	3,94	4,13
5	2,50	2,66	2,81	2,97	3,13	3,28	3,44
.4.	2,00 1,50	2,13 1,59	2,25 1,69	2,38 1,78	2,50 1,88	2,63	2,75
Heures.	1,00	1,06	1,13	1,18	1,25	1,31	2,06 1,38
1	0,50	0,53	0,56	0,59	0,62	0,66	0,69
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,03	0,00
				]			
						•	8

JOURS.	5 fr. 75	6 fr. <b>0</b> 0	6 fr. 25	6 fr. 50	7 fr. 00	7 fr. 50	8 fr. 00
31	178,25	186,00	193,75	201,50	217,00	232,50	248,00
30	172,50	180,00	187,50	195,00	210,00	225,00	240,00
29	166,75	174,00	181,25	188,50	203,00	217,50	232,00
28	161,00	168,00	175,00	182,00	196,00	210,00	224,00
27	155,25	162,00	168,75	175,50	189,00	202,50	216,00
26	149,50	156,00	162,50	169,00	182,00	195,00	208,00
25	143,75	150,00	156,25	162,50	175,00	187.50	200,00
24	138,00	144,00	150,00	156,00	168,00	180,00	192,00
23	132,25	138,00	143,75	149,50	161,00	172.50	184.00
22	126,50	132,00	137,50	143,00	154,00	165,00	176,00
21	120,75	126,00	131,25	136,50	147,00	157,50	168,00
21							
20	115,00	120,00	125,00	130,00	140,00	150,00	160,00
19	109,25	114,00	118,75	123,50	133,00	142,50	152,00
18	103,50	1:8,00	112,50	117,00	126,00	135 00	144,00
17	97,75	102,00	106,25	110,50	119,00	127,50	136,00
16	92,00	96,00	100,00	104,00	142,00	120,00	128,00
15	86,25	90,00	93,75	97,50	105,00	112,50	120,00
14	80,50	84,00	87,50	91,00	98,00	105,00	112,00
13	74,75	78,00	81,25	84,50	91,00	97,50	104,00
12	69,00	72,00	75,00	78,00	84,00	90,00	96,00
11	63,25	66,00	68,75	71,50	77,00	82,50	88,00
10	57,50	60,00	62.50	65,00	70,00	75,00	80,00
9	51,75	54,00	56,25	58,50	63,00	67,50	72,00
8	46,00	48,00	50,60	52,00	56,00	60,00	64,00
7	40,25	42,00	43,75	45,5	49,00	52,50	56,00
96	34,50	36,00	37,50	39,00	42,00	45,00	48,00
Jours.	28,75	30,00	31,25	32,50	35,00	37,50	40,00
4	23,00	24,00	25,00	26,00	28,00	30,00	32,00
3	17,25	18,00	18,75	19,50	21,00	22,50	24,00
2	41,50	12,00	12,50	13,00	14,00	15,00	16,00
1	5,75	6,00	6,25	6,50	7,00	7,50	8,00
	5,03	5,25	5,47	5,69	6,13	6,56	7,00
7 6	4,31	4,50	4,89	4,88	5,25	5,63	6,00
5	3,59	3,75	3,91	4.06	4,38	4,69	5,00
21 4	2,88	3,00	3,13	3,25	3,50	3,75	4,00
Salt 3	2,16	2,25	2,34	2,44	2,63	2,81	3,00
Heures.	1.44	1,50	1,56	1,63	1,75	1,88	2,00
=2	0,72	0,75	0,78	0,81	0,88	0,94	1,00
1	0,12	1,13	0,10	0,01	0,00	0,04	1,00
			l				

JOURS.	0 fr. 50	0 fr. 75	1 fr. 00	1 fr. 25	1 fr. 50	1 fr. 75	2 fr. 00
31	15,50	23,25	31,00	38,75	46,50	54,25	62,00
30	15,00	22,50	30,00	37,50	45,00	52,50	60,00
29	14,50	21,75	29,00	36,25	43,50	50,75	58,00
28	14,00	21,00	28,00	35,00	42,00	49,00	56,00
27	13,50	20,25	27,00	33,75	40,50	47,25	54,00
26	13,00	19,50	26,00	32,50	39,00	45,50	52,00
25	12,50	18,75	25,00	31,25	37,50	43,75	50,00
24	12,00	18,00	24,00	30,00	36,00	42,00	48,00
23	11,50	17,25	23,00	28,75	34,50	40,25	46,00
22	11,00	16,50	22.00	27,50	33,00	38,50	44,00
21	10,50	15,75	21,00	26,25	31,50	36,75	42,00
20	10,00	15,00	20,00	25,00	30,00	35,00	40,00
19	9,50	14,25	19,00	23,75	28,50	33,25	38,00
18	9,00	13,50	18,00	22,50	27,00	31,50	36,00
17	8,50	12,75	17,00	21,25	25,50	29,75	34,00
16	8,00	12,00	16,00	20,00	24,00	28,00	32,00
15	7,50	11,25	15,00	18,75	22,50	26,25	30,00
14	7,00	10,50	14,00	17,50	21,00	24,50	28,00
13	6,50	9,75	13,00	16,25	19,50	22,75	26,00
12	6,00	9,00	12,00	15,00	18,00	21,00	24,00
11	5,50	8,25	11,00	13,75	16,50	19,25	22,00
10	5,00	7,50	1:,00	12,50	15,00	17,50	20,00
9	4,50	6,75	9,00	11,25	13,50	15,75	18,00
8	4,00	6,00	8,00	10,00	12,00	14,00	16,00
.7	3,50	5,25	7,00	8,75	10,50	12,25	14,00
Jours.	3,00	4,50	6,00	7,50	9,00	10,50	12,00
	2,50	3,75	5,00	6,25	7,50	8,75	10,00
4	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00
3	1,50	2,25	3,00	3,75	4,50	5,25	6,00
2	1,00 0,50	1,50 0,75	2,00	2,50 1,25	3,00	3,50	4,00
1		0,75	1,00		1,50	1,75	2,00
8	0,44	0,67	0,89	1,11	1,33	1,56	1,78
7	0,39	0,58	0,78	0,97	1,17	1,36	1,56
6	0,33	0,50	0,67	0,83	1,00	1,17	1,33
85	0,28	0,42	0,56	0,69	0,83	0,97	1,11
Henres. 3	0,22	0,33	0,44	0,56	0,67	0,78	0,89
2	0,17	0,25	0,33	0,42	0,50	0,58	0,67
1	0,11	0,17 $0,09$	0,22	0,28	0,33	0,39	0,44
1	0,00	0,09	0,11	0,14	0,17	0,19	0,22
				'	1		

-								
JOURS.		2 fr. 25	2 fr. 50	2 fr. 75	3 fr. 00	3 fr. 25	3 fr. 50	3 fr. 75
3	1	69,75	77,50	85,25	93,00	100,75	108,50	116,25
30		67,50	75,00	82,50	90,00	97,50	105,00	112,50
29		65,25	72,50	79,75	87,00	94,25	101,50	108,75
23		63,00	70,00	77,00	84,00	91,00	98,00	105,00
2		60,75	67,50	74,25	81,00	87,75	94,50	101,25
2	6	58,50	65,00	71,50	78,00	84,50	91,00	97,50
2		56,25	62,50	68,75	75,00	81,25	87,50	93,75
2	4	54,00	60,00	66,00	72,00	78,00	84,00	90,00
23	3	51,75	57,50	63,25	69,00	74,75	80,50	86,25
2		49,50	55,00	60,50	66,00	71,50	77,00	82,50
2	1	47,25	52,50	57,75	63,00	68,25	73,50	78,75
20	0	45,00	50,00	55,00	60,00	65,00	70,00	75,00
1		42,75	47,50	52,25	57,00	61,75	66,50	71,25
1		40,50	45,00	49,50	54,00	58,50	63,00	67,50
1		38,25	42,50	46,75	51,00	55,25	59,50	63,75
1	6	36,00	40,00	44,00	48,00	52,00	56,00	60,00
1	ă	33,75	37,50	41,25	45,00	48,75	52,50	56,25
1.	4	31,50	35,00	38,50	42,00	45,50	49,00	52,50
1		29,25	32.50	35,75	39,00	42,25	45,50	48.75
4:		27,00	30,00	33,00	36,00	39,00	42,00	45,00
1	1	24,75	27,50	30,25	33,00	35,75	38,50	41,25
10	0	22,50	25,00	27,50	30,00	32,50	35,00	37,50
	9	20,25	22,50	24,75	27,00	29,25	31,50	33,75
	8	18,00	20,00	22,00	24,00	26,00	28,00	30,00
1	7	15,75	17,50	19,25	21,00	22,75	24,50	26,25
20	6	13,50	15,00	16,50	18,00	19,50	21,00	22,50
Jours.	5	11,25	12,50	13,75	15,00	16,25	17,50	18,75
	4	9,00	10,00	11,00	12,00	13,00	14,00	15,00
	3	6,75	7,50	8,25	9,00	9,75	10,50	11,25
	2	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50
	1	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75
1 8	8	2,00	2,22	2,44	2,67	2,89	3,11	3,33
	7	1,75	1,94	2,14	2,33	2,53	2,72	2,92
1 6	6	1,50	1,67	1,83	2,00	2,17	2,33	2,50
S.	5	1,25	1,39	1,53	1,67	1,81	1,94	2,08
Heures.	4	1,00	1,11	1,22	1,33	1,44	1,56	1,67
E	3	0,75	0,83	0,92	1,00	1,08	1,17	1,26
	2	0,50	0,56	0,61	0,67	0,72	0,78	0,83
1	1	0,25	0,28	0,31	0,33	0,36	0,39	0,42
	-		1					

30	JOURS.	4 fr. 00	4 fr. 25	4 fr. 50	4 fr. 75	5 fr. 00	5 fr. 25	5 fr. 50
29			131,75					170,50
28								159,50
26				126,00			147,00	154,00
25								148, 0
24								
23								
22			102,00					
24								
19								115,50
19	20	80,00	85,00	90,00	95.00	100,00	105,00	110,00
17	19			85,50	90,25			104,50
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	18	72.00	76,50	81,00	85,50	90,00	94,50	99,00
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								93,50
14								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$					66,50			
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								60,50
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								55,00
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{bmatrix} \frac{1}{2} \frac{6}{5} & 24,00 & 25,50 & 27,00 & 28,50 & 30,00 & 31,50 & 33,00 \\ 20,00 & 21,25 & 22,50 & 23,75 & 25,00 & 26,25 & 27,50 \\ 4 & 16,00 & 17,00 & 18,00 & 19,00 & 20,00 & 21,00 & 22,00 \\ 3 & 12,00 & 12,75 & 13,50 & 14,25 & 15,00 & 15,75 & 16,50 \\ 2 & 8,00 & 8,50 & 9,00 & 9,50 & 10,00 & 10,50 & 11,00 \\ 1 & 4,00 & 4,25 & 4,50 & 4,75 & 5,00 & 5,25 & 5,50 \\ \hline 8 & 3,56 & 3,78 & 4,00 & 4,22 & 4,44 & 4,67 & 4,89 \\ 7 & 3,11 & 3,31 & 3,50 & 3,69 & 3,89 & 4,08 & 4,28 \\ 7 & 3,14 & 3,31 & 3,50 & 3,69 & 3,89 & 4,08 & 4,28 \\ 6 & 2,67 & 2,83 & 3,00 & 3,17 & 3,33 & 3,50 & 3,67 \\ 25 & 2,22 & 2,36 & 2,50 & 2,64 & 2,78 & 2,92 & 3,06 \\ 4 & 1,78 & 4,89 & 2,00 & 2,11 & 2,22 & 2,33 & 2,44 \\ 1,23 & 1,42 & 1,50 & 1,58 & 1,67 & 1,75 & 1,83 \\ 2 & 0,89 & 0,94 & 1,09 & 4,06 & 1,11 & 1,17 & 1,22 \\ \hline \end{bmatrix} $								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	on z							
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	34							
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
1         4,00         4,25         4,50         4,75         5,00         5,25         5,50           8         3,56         3,78         4,00         4,22         4,44         4,67         4,89           7         3,11         3,31         3,50         3,69         3,89         4,08         4,28           6         2,67         2,83         3,00         3,17         3,33         3,50         3,67           5         2,22         2,36         2,50         2,64         2,78         2,92         3,06           4         1,78         4,89         2,00         2,11         2,22         2,33         2,44           3         1,23         1,42         1,50         1,58         1,67         1,75         1,83           2         0,89         0,94         1,09         4,06         1,11         1,17         1,22			8,50					
$ \begin{bmatrix} 7 & 3,11 & 3,31 & 3,50 & 3,69 & 3,89 & 4,08 & 4,28 \\ 6 & 2,67 & 2,83 & 3,00 & 3,17 & 3,33 & 3,50 & 3,67 \\ 8 & 2,22 & 2,36 & 2,50 & 2,64 & 2,78 & 2,92 & 3,06 \\ 4 & 1,78 & 1,89 & 2,00 & 2,11 & 2,22 & 2,33 & 2,44 \\ 3 & 1,23 & 1,42 & 1,50 & 1,58 & 1,67 & 1,75 & 1,83 \\ 2 & 0,89 & 0,94 & 1,09 & 4,06 & 4,11 & 1,17 & 1,22 \\ \end{bmatrix} $								
$ \begin{bmatrix} 6 & 2,67 & 2,83 & 3,00 & 3,17 & 3,33 & 3,50 & 3,67 \\ 8 & 2,22 & 2,36 & 2,50 & 2,64 & 2,78 & 2,92 & 3,06 \\ 4 & 1,78 & 1,89 & 2,00 & 2,11 & 2,22 & 2,33 & 2,44 \\ 3 & 1,23 & 1,42 & 1,50 & 1,58 & 1,67 & 1,75 & 1,83 \\ 2 & 0,89 & 0,94 & 1,09 & 1,06 & 1,11 & 1,17 & 1,22 \\ \end{bmatrix} $			3,78					
$ \begin{bmatrix} 5 \\ 4 \\ 1,78 \\ 3 \\ 2,0,89 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 2,36 \\ 2,36 \\ 2,00 \\ 2,11 \\ 2,08 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 2,64 \\ 2,78 \\ 2,92 \\ 2,33 \\ 4,42 \\ 1,50 \\ 4,06 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 2,64 \\ 2,78 \\ 2,92 \\ 2,33 \\ 4,75 \\ 1,75 \\ 1,83 \\ 1,67 \\ 1,17 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 3,06 \\ 2,44 \\ 1,75 \\ 1,83 \\ 1,67 \\ 1,17 \end{bmatrix} $								
2   0,89   0,94   1,00   1,06   1,11   1,17   1,22								
2 0,89 0,94 1,00 1,06 1,11 1,17 1,22	504				2.11			
2   0,89   0,94   1,00   1,06   1,11   1,17   1,22	₹3				1,58			1,83
1 0 11 0 12 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0	2			1,00	1,06	1,11	1,17	
1 0,44 0,47 0,50 0,53 0,56 0,58 0,61	1	0,44	0,47	0,50	0,53	0,56	0,58	0,61
					1	1	1	

-							
JOURS.	5 fr. 75	6 fr. 00	6 fr. 25	6 fr. 50	7 fr. 00	7 fr. 50	8 fr. 00
31	178,25	186,00	193,75	201,50	217,00	232,50	248,00
30	172,50	180,00	187,50	195,00	210,00	225,00	240,00
29	166,75	174,00	181,25	188,50	203,00	217,50	232,00
28	161,00	168,00	175,00	182,00	196,00	210,00	224,00
27	155,25	162,00	168,75	175,50	189,00	202,50	216,00
26	149,50	156,00	162,50	169,00	182,00	195,00	208,00
25	143,75	150,00	156,25	162,50	175,00	187,50	200,00
24	138,00	144,00	150,00	156,00	168,00	180,00	192,00
23	132,25	138,00	142,75	149,50	161,00	172.50	184,00
22	126,50	132,00	137,50	143,00	154,00	165,00	176,00
21	120,75	126,00	131,25	136,50	147,00	157,50	168,00
20	115,00	120,00	125,00	130,00	140,00	150,00	160,00
19	109,25	114,00	118,75	123,50	133,00	142,50	152,00
18	103,50	108,00	112,50	117,00	126,00	135,00	144,00
17	97,75	102,00	106,25	110,50	119,00	127,50	136,00
16	92,00	96,00	100,00	104,00	112,00	120,00	128,00
15	86,25	90,00	93,75	97,50	105,00	112,50	120,00
14	80,50	84,00	87,50	91,00	98,00	105,00	112,00
13	74,75	78,00	81,25	84,50	91,00	97,50	104,00
12	69,00	72,00	75,00	78,00	84,00	90,00	96,00
11	63,25	66,00	68,75	71,50	77,00	82,50	88,00
10	57,50	60,00	62,50	65,00	70,00	75,00	80,00
9	51,75	54,00	56,25	58,50	63,00	67,50	72,00
8	46,00	48,00	50,00	52,00	56,00	60,00	64,00
7	40,25	42,00	43,75	45,50	49,00	52,50	56,00
3 onrs	34,50	36,00	37,50	39,00	42,00	45,00	48,00
300	28,75	30,00	31,25	32,50	35,00	37,50	40,00
4	23,00	24,00	25,00	26,00	28,00	30,00	32,00
3	17,25	18,00	18,75	19,50	21,00	22,50	24,00
2	11,50	12,00	12,50	13,00	14,00	15,00	16,00
1	5,75	6,00	6,25	6,50	7,00	7,50	8,00
8	5,11	5,33	5,56	5,78	6,22	6,67	7,11
7	4,47	4,67	4,86	5,06	5,44	5,83	6,22
6	3,83	4,00	4,17	4,33	4,67	5,00	5,33
34	3,19	3,33	3,48	3,61	3,89	4,17	4,44
Henres.	2,56	2,67	2,78	2,89	3,11	3,33	3,55
E H	1,92	2,00	2,08	2,17	2,33	2,50	2,67
2	1,28	1,33	1,39	1,44	1,56	1,67	1,78
1	0,64	0,67	0,69	0,72	0,78	0,83	0,89
1							
<u> </u>							

JOURS.	0 fr. 50	0 fr. 75	1 fr. 00	1 fr. 25	i fr. 50	1 fr. 75	2 fr. 00
34	15,50	23,25	31,00	33,75	46,50	54,25	62,00
30	15,00	22,50	30,00	37,50	45,00	52,50	60,00
29	14,50	21,75	29,00	36,25	43,50	50,75	58,00
28	14,00	21,00	28,00	35,60	42,00	49,00	56,00
27	13,50	20,25	27,00	33,75	40,50	47,25	54,00
26	13,00	19,50	26,00	32,50	39,00	45,50	52,00
25	12,50	18,75	25,00	31,25	37,50	43,75	50,00
24	12,00	18,00	24,00	30,00	36,00	42,00	48,00
23	11,50	17,25	23,00	28,75	34,50	40,25	46,00
22	11,00	16,50	22,00	27,50	33,00	38,50	44,00
21	10,50	15,75	21,00	26,25	31,50	36,75	42,00
20	10,00	15,00	20,00	25,00	30,00	35,00	40,00
19	9,50	14,25	19,00	23,75	28,50	33,25	38,00
18	9,00	13,50	18,00	22,50	27,00	31,50	36,00
17	8,50	12,75	17,00	21,25	25,50	29,75	34,00
16	8,00	12,00	16,00	20,00	24,00	28,00	32,00
15	7,50	11,25	15,00	18,75	22,50	26,25	30,00
14"	7,00	10,50	14,00	17,50	21,00	24,50	28,00
13	6,50	9,75	13,00	16,25	19,50	22,75	26,00
12	6,00	9,00	12,00	15,00	18,00	21,00	24,00
11	5,50	8,25	11,00	13,75	16,50	19,25	22,00
10	5,00	7,50	40,00	12,50	15,00	17,50	20,00
9	4,50	6,75	9,00	11,25	13,50	15,75	18,00
8	4,00	6,00	8,00	10,00	12,00	14,00	16,00
7	3,50	5,25	7,00	8,75	40,50	12,25	14,00
Jours.	3,00	4,50	6,00	7,50	9,00	10,50	12,00
	2,50	3,75	5,00	6,25	7,50	8,75	10,00
4	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00
3 2	1,50	2,25 1,50	3,00	3,75 2,50	4,50	5,25	6,00
1	0,50	0,75	2,00 1,00	1,25	3,00 1,50	3,50	4,00
1					1,.10	1,75	2,00
9	0,45	0,68	0,90	1,13	1,35	1,58	1,80
8	0,40	0,60	0,80	1,00	1,20	1,40	1,60
7	0,35	0,53	0,70	0,88	1,05	1,23	1,40
Henres.	0,30	0,45	0,60	0,75	0,90	1,05	1,20
= 3	0,25	0,38	0,50	0,63	0,75	0,88	1,00
= 4 3	0,20	0,30	0,40	0,50	0,60	0,70	0,80
2	0,15	0,23	0,30	0,38	0,45	0,53	0,60
1 7	0,10	0,13	0,20		0,30	0,35	0,40
1	0,00	1 0,00	. 0,10	0,10	0,10	1 0,10	0,20

1							
JOURS.	2 fr. 25	2 fr. 50	2 fr. 75	3 fr. 00	3 fr. 25	3 fr. 50	3 fr. 75
31	69,73	77,50	85,25	93,00	100,75	108,50	116,23
30	67,50	75,00	82,50	90,00	97,50	105,00	112,50
29	65,25	72,50	79,75	87,00	94,25	101,50	108,75
28	63,00	70,00	77,00	84,00	91.00	98,00	105,00
27	60.75	67,50	74,23	81 00	87,75	94,50	101,2
26	58,50	65,00	71,50	78,00	84,50	91,00	97,50
25	56,25	62,50	68,75	75,00	81,25	87,50	93,75
24	54,00	60,00	66,00	72,00	78,00	84,00	90,00
23	51,75	57,50	63,25	69,00	74,75	80,50	86,25
22	49,50	55,00	60,50	66,00	71,50	77,00	82,50
21	47,25	52,50	57,75	63,00	68,25	73,50	78,73
20	45,00	50,00	55,00	60,00	65,00	70,00	75,00
19	42,75	47,50	52,25	57.00	51,75	66,50	71,25
18	40,50	45,00	49,50	54,00	58,50	63,00	67,50
17	38,25	42,50	46,75	51,00	55,25	59,50	63,75
16	36,00	40,00	44,00	48,00	52,00	56,00	60,00
15	33,75	37,50	41,25	45,00	48,73	52,50	56,25
14	31,50	35,00	38,50	42,00	45,50	49,00	52,50
13	29,25	32,50	35,75	39,00	42,25	45,50	48,75
12	27,00	30,00	33,00	36,00 33,00	39,00 35,75	42,00 38,50	45,00
1	24,70	27,50	30,25				
10	22,50	25,00	27,50	30,00	32,50	35,00	37,50
9	20,25	22,50	24,75	27,00	29,25	31,50	33,75
8	18,00	20,00	22,00	24,00	26,00	28,00	30,00
7	15,75	17,50	19,25	21,00	22,75	24,50	26,25
Jonns.	13,50	15,00	16,50	18,00	19,50 16,25	21,00 17,50	22,50 18,75
20 4	11,25 9,00	12,50 10,00	13,75	15,00	13,00	14,00	15,00
3	=6,75	7,50	8,25	9,00	9,75	10,50	11,25
2	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50
î	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75
9	2,03	2,25	2,48	2,70	2,93	3,15	3,38
8	1,80	2,00	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00
7	1,58	1,75	1,93	2,10	2,28	2,45	2,63
-	1,35	1,50	1,65	1,80	1,95	2,10	2,25
Heures.	1,13	1,25	1,38	1,50	1,63	1,75	1,88
=4	0,90	1,00	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50
3	0,68	0,75	0,83	0,90	0,98	1,05	1,13
2	0,4	0,50	0,55	0,60	0,65	0,70	0,75
1	0,23	0,25	0,28	0,30	0,33	0,35	0,38
1							

JOURS.	4 fr. 00	4 fr. 25	4 fr, 50	4 fr. 75	5 fr. 00	<b>5</b> fr. 25	5 fr. 50
31	124.00	131,75	139,50	147,23	155,00	162,75	170,50
30	120,00	127,50	135,00	142,50	150,00	157,50	165,00
29	116,00	123,25	130,00	137,75	145,00	152,2	159,50
28 27	112,00	119,00 114,75	126,00 12,50	133,00 128,25	140,00 135,00	147,00 141,75	154,00 148,50
26	104,00	110,50	117,00	123,50	130,00	136,50	143,00
25	100,00	106,25	112,50	118,75	125,00	131,25	137,50
24	96,00	102,00	108,00	114,00	120,00	126,00	132,00
23	92,00	97,73	103,50	109,25	115,00	120,75	126,50
22	88,00	93,50	99,00	104,50	110,00	145,50	121,00
21	84,00	89,25	94,50	99,75	105,00	110,25	115,50
20	80,00	85,00	90,00	95,00	100,00	105,00	110,00
19	76,00	80,75	85,50	90,25	95,00	99,75	104,50
18	72,00	76,50	81,00	85,50	90,00	94,50	99,00
17	68,00	72,25	76,50	80,75	85,00	89,25	93,50
16	64.00	68,00	72,00	76,00	80,00	84,00	88,00
15	60,00	63,75	67,50	71,25	75,00	78,75	82,50
14	56,00	59,50	63,00	66,50	70,00	73,50	77.00
13	52,00	55,25	58,50	61,75	65,00	68,25	71,50
12	48.00	51,00 46,75	54,00 49,50	57,00 52,15	60,00	63,00	66,00 $60,50$
11	44,00	40,70		02,0	-55,00	01,10	00,00
10	40,00	42,50	45,00	47,50	50,00	52,50	55,00
9	36,00	38,25	40,50	42,75	45,00	47,25	49,50
8	32,00	34,00	36,00	38,00	40,00	42,00	44,00
7	28,00	29,75	31,50	33,25	35,00	36,75	38,50
Sours.	24,00 20,00	25,50 21,25	27,00 $22,50$	28,50 23,75	30,00 25,00	31,50 26,25	$\begin{vmatrix} 33,00 \\ 27,50 \end{vmatrix}$
~ 4	16,00	17,00	18 00	19,00	20,00	21,00	22,00
3	12,00	12,75	13,50	14,25	15,00	15,75	16,50
2	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	10,50	11,00
1	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50
9	3,60	3,83	4,05	4,28	4,50	4,73	4,95
8	3,20	3,40	3,60	3,80	4,00	4,20	4,40
7	2,80	2,98	3,15	3,33	3,50	3,68	3,85
si 6	2,40	2,55	2,70	2,85	3,00	3,15	3,30
Heures.	2,00	2,13	2,25	2,38	2,50	2,63	2,75
	1,60	1,70	1,80	1,90	2,00	2,10	2,20
3 2	1,20	1,28 0,85	1,35	1,43	1,50	1,58	1,65
1	0,80	0,63	0,90		1,00	1,05	1,10
	0,40	1 0,10	1 0,40	1 0,40	, 0,00	1 0,00	0,00

15								
1	S.							
Ш	=	5 fr. 75	6 fr. 00	6 fr. 25	6 fr. 50	7 fr. 00	7 fr. 50	8 fr. 00
I	30							
H	0.1	1=0 00	100.00	100 88	001 100	0.17 00	002 80	010.00
H	31	178,25	186,00	193,75	201,50	217,00	232,50	248,00
1	30	172,50	180,00	187,50	195,00	210,00	225,00	240,00
ı	29	166,75	174,00	181,25	188,50	203,00	217,50	232,00
I	28	161,00	168,00	175,00	182,00	196,00	210,00	224,00
	27	135,23	162,00	168,75	175,50	189,00	202,50	216,00
Н	26	149,50	156,00	162,50	169,00	182,00	195,00	208,00
Н	25	143,75	150,00	156,25	162,50	175,00	187,50	200,00
П	24	138,00	144,00	150,00	156,00	168,00	180,00	192.00
ı	23	132,25	138,00	143,75	149,50	161,00	172.50	184,00
I	22	126,50	132,00	137,50	143,00	154,00	165,00	176,00
1	21	120,75	126,00	131,25	136,50	147,00	157,50	168,00
	20	113,00	12 ,00	125,10	130,00	140,00	150,00	160,00
1	19	109,25	114,00	118,75	123,50	133,00	142,50	152,00
1	18	103,50	1 8,00	112,50	117,00	126,00	135 00	144,00
1	17	97,75	102,00	106,25	110,50	119,00	127,50	136,00
1	16	92,00	96,00	100,00	104,00	112,00	120,00	128,00
1	15	86,25	90,00	93,75	97,50	105,00	112,50	120,00
1	14	80,50	84,00	87,50	91,00	98,00	105,00	112,00
ı	13	74,75	78,00		84,50	91,00	97,50	104,00
1	12	69,00	72.00	75,00	78,00	84,00		96,00
	11	63,25	66,00	68,75	71,50	77,00	82,50	88,00
	10	57,50	60,00		65,00	70,00	75,00	80,00
	9	51,73	54,00	56,25	58,50	63,00		72,00
	8	46,00	48,00	50,60	52,00	56,09	60,00	64,00
	.7	40,23	42,00		45,50	49,00	52,50	56,00
	Jours.	34,50	36,00	37,50	39,00	42,00		48,00
		28,75	30,00		32,50	35,00		40,00
	4	23,00	24,00		26,00	28,00		32,00
	3	17,25	18,00		19,50	21,00		24,00
	2	11,50		12,50	13,00	14,00		16,00
	1	5,75	6,00	6,25	6,50	7,00	7,50	8,00
	9	5,18	5,40	5,53	5,85	6,30	6,75	7,20
	8	4,60						6,40
	7	4,03				4,90		5,60
	0	3,45						4,80
	Heures.	2,88						4,00
	24	2,30						
	3	1,73						2,40
		1,15			1,30			1,60
	2	0,58						

JOURS.	0 fr. 50	0 fr. 75	1 fr. 00	1 fr. 25	1 fr. 50	1 fr. 75	2 fr. 00
31	15,50	23,25	31,00	38,75	46,50	54,25	62,00
30	15,00	22,50	30,00	37,50	45,00	52,50	60,00
29	14,50	21,75	29,00	36,25	43,50	50,75	58.00
28 27	14,00	21,00	28,00	35,60	42,00 40,50	49,00	56,00
26	13,50	20,25 19,50	27,00 26,00	33,75 32,50	39,00	47,25 45,50	54,00 52,00
25	12,50	18,75	25,00	31,25	37,50	43,75	50,00
24	12,00	18,00	24,00	30,00	36,00	42,00	48,00
23	11,50	17,25	23,00	28,75	34,50	40,25	46,00
22	11,00	16,50	22,00	27,50	33,00	38,50	44,00
21	10,50	15,75	21,00	26,25	31,50	36,75	42,00
20	10,00	15,00	20,00	25,00	30,00	35,00	40,00
19	9,50	14,25	19,00	23,75	28,50	33,25	38,00
18	9,00	13,50	18,00	22,50	27,00	31,50	36,00
17	8,50	12,75	17,00	21,25	25,50	29,75	34,00
16	8,00 7,50	12,00	16,00 15,00	20,00	24,00	28,00	32,00
15	7,00	11,25	14,00	18,75 17,50	22,50 21,00	26,25 24,50	30,00
13	6,50	9,75	13,00	16,25	19,50	22,75	28,00 26,00
12	6,00	9,00	12,00	15,00	18,00	21,00	24,00
11	5,50	8,25	11,00	13,75	16,50	19,25	22,00
10	5,00	7,50	10,00	12,50	15,00	17,50	20,00
9	4,50	6,75	9,00	11,25	13,50	15,75	18,00
8	4,00	6,00	8,00	10,00	12,00	14,00	16,00
7	3,50	5,25	7,00	8,75	10,50	12,25	14,00
Jours.	3,00	4,50	6,00	7,50	9,00	10,50	12,00
4	2,50 2,00	3,75	5,00 4,00	6,25 5,00	7,50 6,00	8,75	10,00
3	1,50	2,25	3,00	3,75	4,50	7,00 5,25	8,00 6,00
2	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
10	0,45	0,68	0,91	1,14	1,36	1,59	1,82
9	0,41	0,61	0,82	1,02	1,23	1,43	1,64
8	0,36	0,55	0,73	0,91	1,09	1,27	1,45
7	0,32	0,48	$0,64 \\ 0,55$	0,80	0,95	1,11	1,27
D 20	0,27 0,23	0,41	0,35	$0,68 \\ 0,57$	0,82	0,95	$\begin{bmatrix} 1,09 \\ 0,91 \end{bmatrix}$
Heures.	0,18	0,27	0,36	0,45	0,55	0,64	0,91
3	0,14	0,20	0,27	0,34	0,41	0,48	0,55
2	0,09	0,14	0,18	0,23	0,27	0,32	0,36
1	0,05		0,09			0,16	

1						-	
JOURS.	9 fr. 95	2 fr 50	9 fr 75	3 fr 00	3 fr 95	3 fr 50	3 fr. 75
300	2 11. 20	2 11. 00	2 11. 70	311. 00	0 11. 29	3 11. 00	5 Ir. 15
31	69,75	77,50	85,25	93,00	100,75	108,50	116,25
30	67,50	75,00	82,50	90,00	97,50	105,00	112,50
29	65,25	72,50	79,75	87,00	94,25	101,50	108,75
28	63,00	70,00	77,00	84,00	91,00	98,00	105,00
27	60,75	67,50	74,25	81,00	87,75	94,50	101,2
26	58,50	65.00	71,50	78,00	84,50	91,00	97,50
25	56,25	62,50	68,75	75,00	81,25	87,50	93,75
24	54,00	60,00	66,00	72,00	78,00	84,00	90,00
23	51,75	57,50	63,25	69,00	74,75	80,50	86,25
22	49,50	55,00	60,50	66,00	71,50	77,00	82,50
21	47,25	52,50	57,75	63,00	68,25	73,50	78,75
20	45,00	50,00	55,00	60,00	65,00	70,00	75,00
19	42,75	47,50	52,25	57,00	61,75	66,50	71,25
18	40,50	45,00	49,50	54,00	58,50	63,00	67,50
17	38,25	42,50	46,75	51,00	55,25	59,50	63,75
16	36,00	40,00	44,00	48,00	52,00	56,00	60,00
15	33,75	37,50	41,25	45,00	48,75	52,50	56,25
14	31,50	35,00	38,50	42,00	45,50	49,00	52,50
13	29,25	32,50	35,75	39,00	42,25	45,50	48,75
12	27,00	30,00	33,00	36,00	39,00	42,00	45,00
11	24,75	27,50	30,25	33,00	35,75	38,50	41,25
10	22,50	25,00	27,50	30,00	32,50	35,00	37,50
9	20,25	22,50	24,75	27,00	29,25	31,50	33,75
8	18,00	20,00	22,00	24,00	26,00	28,00	30,00
7	15,75	17,50	19,25	21,00	22,75	24,50	26,25
Jours.	13,50	15,00	16,50	18,00	19,50	21,00	22,50
55	11,25	12,50	13,75	15,00	16,25	17,50	18,75
4	9,00	10,00	11.00	12,00	13,00	14,00	15,00
3	6,75	7,50	8,25	9,00	9,75	10,50	11,25
2	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50
10	2,05	2,27	2,50	2,73	2,95	3,18	3,41
9	1,84	2,05	2,25	2,45	2,66	2,86	3,07
8	1,64	1,82	2,00	2,18	2,36	2,54	2,73
7	1,43	1,59	1,75	1,91	2,07	2,23	2,39
· 6	1,23	1,36	1,50	1,64	1,77	1,91	2,05
Heures.	1,02	1,14	1,25	1,36	1,48	1,59	1,70
He He	0,82	0,91	1,00	1,09	1,18	1,27	1,36
3	0,61	0,68	0,75	0,82	0,89	0,95	1,02
2	0 41	0,45	0,50	0,55	0,59	0,64	0,68
1	0,20	0,23	0,25	0,27	0,30	0,32	0,34

JOURS.	4 fr. 00	4 fr. 25	4 fr, 50	4 fr. 75	5 fr. 00	5 fr. 25	5 fr. 50
31	124.00	131,75	139,50	147,25	155,00	162,75	170,50
30	120,00	127,50	135,00	142,50	150,00	157,50	163,00
29	116,00	123,25	130,50	137,75	145,00	152,25	159,50
28	112,00	119,00	126,00	133,00	140,00	147,00	154,00
27	108,00	114,75	12,50	128,25	135,00	141,75	148,50
26	104,00	110,50	117,00	123,50	130,00	136,50	143,00
25	100,00	106,25	112,50	118,75	125,00	131,25	137,50
24	96,00	102,00	108,00	114,00	120,00	126,00	132,00
23	92,00	97,75	103,50	109,25	115,00	120,75	126,50
22	88,00	93,50	99,00	104,50	110,00	115,50	121,00
21	84,00	89,25	94,50	99,75	105,00	110,25	115,50
20	80,00	85,00	90,00	95,00	100,00	105,00	110,00
19	76,00	80,75	85,50	90,25	95,00	99,75	104,50
18	72,00	76,50	81,00	85,50	90,00	94,50	99,00
17	68,00	72,25	76,50	80,75	85,00	89,25	93,50
16	64,00	68,00	72,00	76,00	80,00	84,00	88,00
15	60,00	63,75	67,50	71,25	75,00	78,75	82,50
14	56,00	59,50	63,00	66,50	70,00	73,50	77.00
13	52,00	55,25	58,50	61,75	65,00	68,25	71,50
12	48,00	51,00	54,00	57,00	60,00	63,00	66,00
11	44,00	46,75	49,50	52,25	55,00	57,75	60,50
10	10.00	49.20	15 00	57 EO	NO 00	04 64	NN 00
10	40,00	42,50 $38,25$	45,00	47,50	50,00	52,50 47,25	55,00
9	36,00	34,00	40,50 36,00	42,75 38,00	45,00	42,00	19,50 44,00
8 7	$\begin{vmatrix} 32,00 \\ 28,00 \end{vmatrix}$	29,75	31,50	33,25	35,00	36,75	38,50
	24,00	25,50	27,00	28,50	30,00	31,50	33,00
Jours.	20,00	21,25	22,50	23,75	25,00	26,25	27,50
4	16,00	17,00	18,00	19,00	20,00	21,00	22,00
3	12,00	12,75	13,50	14,25	15,00	15,75	16,50
2	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	10,50	11,00
10	3,64	3,86	4,09	4,32	4,55	4,77	5,00
9	3,27	3,48	3,68	3,89	4,09	4,30	4,50
8	2,91	3,09	3,27	3,45	3,64	3,82	4,00
7	2,55	2,70	2,86	3,02	3,18	3,34	3,50
8 6 G	2,18	2,32	2,45	2,59	2,73	2,86	3,00
Henres.	1,82	1,93	2,05	2,16	2,27	2,39	2,50
₹4	1,45	1,55	1,64	1,73	1,82	1,91	2,00
3	1,09	1,16	1,23	1,30	1,36	1,43	1,50
2	0,73	0,77	0,82	0.86	0,91	0,95	1,00
1	0,36	0,39	0,41	0,43	0,45	0,48	0,50

JOURS.	5 fr. 75	6 fr. <b>0</b> 0	6 fr. 25	6 fr. 50	7 fr. 00	7 fr. 50	8 fr. 00
31	178,25	186,00	193,75	201,50	217,00	232,50	248,00
30	172,50	180,00	187,50	195,00	210,00	225,00	240,00
29	166,75	174,00	181,25	188,50	203,00	217,50	232,00
28	161,00	168,00	175,00	182,00	196,00	210,00	224,00
27	155,25	162,00	168,75	175,50	189,00	202,50	216,00
26	149,50	156,00	162,50	169,00	182,00	195,00	208,00
25	143,75	150,00	156,25	162,50	175,00	187.50	200,00
24	138,00	144,00	150,00	156,00	168,00	180,00	192.00
23	132,25	138,00	143,75	149,50	161,00	172.50	184,00
22	126,59	132,00	137,50	143,00	154,00	165,00	176,00
21	120,75	126,00	131,25	136,50	147,00	157,50	168,00
-	115 00		195 110	130,00			
20	115,00	120,00	125,00		140,00	150,00	160,00
19	109,25	114,00	118,75	123,50	133,00	142,50	152,00 144,00
18	97,75	102,00	106,25	110,50	119,00	127,50	136,00
16	92,00	96,00	100,23	104,00	112,00	120,00	128,00
15	86,25	90,00	93,75	97,50	105,00	112,50	120,00
14	80,50	84,00	87,50	91,00	98,00	105,00	112,00
13	74,75	78,00	81,25	84,50	91,00	97,50	104,00
12	69,00	72.00	75,00	78,00	84,00	90,00	96,00
11	63,25	66,00	68,75	71,50	77,00	82,50	88,00
10	57,50	60,00	62,50	65,00	70,00	75,00	80,00
9	51,75	54,00	56,25	58,50	63,00	67,50	72,00
8	46,00	48,00	50,00	52,00	56,00	60,00	64,00
7	40,25	42,00	43,75	45,50	49,00	52,50	56,00
Jours.	34,50	36,00	37,50	39,00	42,00	45,00	48,00
	28,75	30,00	31,25	32,50	35,00	37,50	40,00
4	23,00	24,00	25,00	26,00	28,00	30,00	32,00
3	17,25	18,00	18,75	19,50	21,00	22,50	24,00
2	11,50	12,00	12,50	13,00	14,00	15,00	16,00
10	5,23	5,45	5,68	5,91	6,36	6,82	7,27
9	4,70	4,91	5,11	5,32	5,73	6,14	6,55
8	4,18	4,36	4,55	4,73	5,09	5,45	5,82
7	3,66	3,82	3,98	4,14	4,45	4,78	5,09
· 6	3,14	3,27	3,41	3,55	3,82	4,10	4,36
Heures.	2,61	2,73	2,84 2,27	2,95 2,36	3,18 2,55	3,41 2,73	3,64 2,91
3	1,57	1,64	1,70	1,77	1,91	2,05	2,18
2	1,05	1,09	1,14	1,18	1,27	1,36	1,45
1	0,52	0,55	0,57	0,59	0,64		0,73
U ^	0,0%	1 0,00	1 0,01	0,50		, 0,00	1 0,10

12 heures de travail par jour, à raison de :

1							
S.	0.5- 20	0. P. MN	1 6- 00	1 6- 02	1 6- 20	1 8m m	9 65 00
0111	0 Ir. 50	U Ir. 75	1 Ir. 00	1 fr. 25	1 Ir. 50	1 Ir. 75	2 1r. 00
-							
30	15,00	22,50	30,00	37,50	45,00	52,50	60,00
29	14,50	21,75	29,00	36,25	43,50	50,75	58,00
28	14,00	21,00	28,00	35,00	42,00	49,00	56,00
27	13,50	20,25	27,00	33,75	40,50	47,25	54,00
26	13,00	19,50	26,00	32,50	39,00	45,50	52,00
25	12,50	18,75	25,00	31,25	37,50	43,75	50,00
24	12,00	18,00	24,00 23,00	30,00	36,00 34,50	42,00 $40,25$	48,00
23	11,50	17,25 16,50	22,00	28,75 27,50	33,00	38,50	44,00
22 24	10,50	15,75	21,00	26,25	31,50	36,75	42,00
i							
20	10,00	15,00	20,00	25,00	30,00	35,00	40,00
19	9,50	14,25	19,00	23,75	28,50	33,25	38,00
18	9,00	13,50	18,00	22,50	27,00	31,50	36,00
17	8,50	12,75	17,00	21,25	25,50	29,75	34,00
16	8,00 7,50	12,00	16,00 15,00	20,00	24,00 22,50	28,00 26,25	32,00
15 14	7,00	10,50	14,00	17,50	21,00	24,50	28,00
13	6,50	9,75	13,00	16,25	19,50	22,75	26,00
12	6,00	9,00	12,00	15,00	18,00	21,00	24,00
11	5,50	8,25	11,00	13,75	16,50	19,25	22,00
							-
10	5,00 4,50	7,50 6,75	10,00	12,50	15,00 13,50	17,50 15,75	20,00
9 8	4,00	6,00	8,00	10,00	12,00	14,00	16,00
7	3,50	5,25	7,00	8,75	10,50	12,25	14,00
vi 6	3,00	4,50	6,00	7,50	9,00	10,50	12,00
Jours.	2,50	3,75	5,00	6,25	7,50	8,75	10,00
4	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00
3	1,50	2,25	3,00	3,75	4,50	5,25	6,00
2	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
11	0,46	0,69	0,92	1,15	1,38	1,60	1,83
10	0,42	0,63	0,83	1,04	1,25	1,46	1,67
9	0,38	0,56	0,75	0,94	1,13	1,31	1,50
8	0,33	0,50	0,67	0,83	1,00	1,17	1,33
7	0,29	0,44	0,58	0,73	0,88	1,02	1,17
8 6	0,25	0,38	0,50	0,62	0,75	0,87	1,00
Heures. 4	0,21	0,31	0,42	0,52	0,63	0,73	0,83
	0,17	0,25	0,33	0,42	0,50	0,58	0,67
3	0,13	0,19	0,25	0,31	0,38	0,44	0,50
2	8 4	0,13	0,17	0,21	0,25	0,29	0,33
1	4	1 0,00	0,00	0,10	0,10	0,10	0,17

12 heures de travail par jour, à raison de :

29         65,25         72,50         79,75         87,00         94,25         101,50         10           28         63,00         70,00         77,00         84,00         91,00         98,00         10           26         63,50         67,50         74,25         81,00         87,75         94,50         10           26         58,50         65,00         71,50         78,00         84,50         91,00         9           25         56,25         62,50         68,75         75,00         84,50         91,00         9           24         54,00         60,00         66,00         72,00         78,00         84,00         9           23         51,75         57,50         63,25         69,00         74,75         80,50         8           22         49,50         55,00         60,50         66,00         71,50         77,00         8           21         47,25         52,50         57,75         63,00         68,25         73,50         7           20         45,00         50,00         55,00         60,00         65,00         70,00         7           48         40,50         45,00	r. 75
29 65,25 72,50 79,75 87,00 94,25 401,50 10 28 63,00 70,00 77,00 84,00 91,00 98,00 10 27 60,75 67,50 74,25 81,00 87,75 94,50 10 26 58,50 65,00 71,50 78,00 84,50 91,00 9 25 56,25 62,50 68,75 75,00 81,25 87,50 92,50 10 23 51,75 57,50 63,25 69,00 74,75 80,50 84,00 92 24 49,50 55,00 60,50 66,00 74,75 80,50 84,00 92 24 47,25 52,50 57,75 63,00 68,25 73,50 77,00 82 24 47,25 52,50 57,75 63,00 68,25 73,50 77,00 82 24 47,25 52,50 57,75 63,00 65,00 65,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,	2,50
28         63,00         70,00         77,00         84,00         94,00         98,00         10           26         63,50         67,50         74,25         81,00         87,75         94,50         10           26         58,50         65,00         71,50         78,00         84,50         91,00         9           25         56,25         62,50         68,75         75,00         81,25         87,50         9           24         54,00         60,00         66,00         72,00         78,00         84,00         9           23         51,75         57,50         63,25         69,00         74,75         84,50         9           24         49,50         55,00         60,50         66,00         71,50         77,00         8           22         49,50         55,00         60,00         68,25         73,50         7           20         45,00         50,00         55,00         60,00         65,00         70,00         7           41         42,75         47,50         52,25         57,00         61,75         66,50         7           48         40,50         45,00         49,50	8,75
26 58,50 65,00 71,50 78,00 84,50 91,00 9 24 54,00 60,00 66,00 72,00 78,00 84,00 9 23 51,75 57,50 63,25 69,00 74,75 80,50 24 47,25 52,50 57,75 63,00 68,25 73,50 7  20 45,00 50,00 55,00 60,00 65,00 70,00 73,75 66,50 73,50 75,75 63,00 68,25 73,50 75  20 45,00 50,00 55,00 60,00 65,00 66,00 70,00 70,00 71,75 66,50 70,00 71,75 66,50 70,00 71,75 70,00 70,00 70,00 71,75 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 70,00 7	5,00
25         56,25         62,50         68,75         75,00         81,25         87,50         9           24         54,00         60,00         66,00         72,00         78,00         84,00         9           23         51,75         57,50         63,25         69,00         74,75         80,50         8           22         49,50         55,00         60,50         66,00         71,50         77,00         8           21         47,25         52,50         57,75         63,00         68,25         73,50         7           20         45,00         50,00         55,00         60,00         65,00         70,00         7           49         42,75         47,50         52,25         57,00         61,75         66,50         7           18         40,50         45,00         49,50         54,00         58,50         63,00         6           17         38,23         42,50         46,75         51,00         55,25         59,50         6           16         36,00         40,00         44,00         48,00         52,00         56,00         6           15         33,75         37,50         <	1,25
24         54,00         60,00         66,00         72,00         78,00         84,00         9           23         51,75         57,50         63,25         69,00         74,75         80,50         8           22         49,50         55,00         60,50         66,00         71,50         77,00         8           21         47,25         52,50         57,75         63,00         68,25         73,50         7           20         45,00         50,00         55,00         60,00         65,00         70,00         7           49         42,75         47,50         52,25         57,00         61,75         66,50         7           18         40,50         45,00         49,50         54,00         58,50         63,00         6           16         36,00         40,00         44,00         48,00         52,00         56,00         6           15         33,75         37,50         41,25         43,00         48,75         52,50         5           14         31,50         35,00         38,50         42,00         45,50         49,00         5           13         29,25         32,50         <	7,50
23         51,75         57,50         63,25         69,00         74,75         80,50         8           21         49,50         55,00         60,50         66,00         71,50         77,00         8           21         47,25         52,50         57,75         63,00         68,25         73,50         7           20         45,00         50,00         55,00         60,00         65,00         70,00         7           49         42,75         47,50         52,25         57,00         51,75         66,50         7           48         40,50         45,00         49,50         54,00         58,50         63,00         6           47         38,25         42,50         46,75         51,00         55,25         59,50         6           16         36,00         40,00         44,00         48,00         52,00         56,00         6           15         33,75         37,50         41,25         45,00         48,75         52,50         6           13         29,25         32,50         35,75         39,00         42,23         45,50         49,00         5           13         29,25         <	3,75
22         49,50         55,00         60,50         66,00         71,50         77,00         8           21         47,25         52,50         57,75         63,00         68,25         73,50         7           20         45,00         50,00         55,00         60,00         65,00         70,00         7           19         42,75         47,50         52,25         57,00         61,75         66,50         7           18         40,50         45,00         49,50         54,00         58,50         63,00         6           16         36,00         40,00         44,00         48,00         52,00         56,00         6           15         33,75         37,50         41,25         43,00         48,75         52,50         5           14         31,50         35,00         38,50         42,00         45,50         49,00         5           13         29,25         32,50         35,75         39,00         42,23         45,30         4           14         24,75         27,50         30,25         33,00         35,75         38,50         4           15         32,50         22,50         <	0,00
21         47,25         52,50         57,75         63,00         68,25         73,50         7           20         45,00         50,00         55,00         60,00         65,00         70,00         7           49         42,75         47,50         52,25         57,00         61,75         66,50         7           18         40,50         45,00         49,50         54,00         58,50         63,00         6           16         36,00         40,00         44,00         48,00         52,00         56,00         6           15         33,75         37,50         41,25         43,00         48,75         52,50         5           14         31,50         35,00         38,50         42,00         45,50         49,00         6           13         29,25         32,50         35,75         39,00         42,25         43,50         49,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00         42,00	6,25
20         45,00         50,00         55,00         60,00         65,00         70,00         7           49         42,75         47,50         52,25         57,00         61,75         66,50         7           48         40,50         45,00         49,50         54,00         58,50         63,00         6           17         38,25         42,50         46,75         51,00         35,25         59,50         6           16         36,00         40,00         44,00         48,00         52,00         56,00         6           15         33,75         37,50         41,25         45,00         48,75         52,50         5           14         31,50         35,00         38,50         42,00         45,50         49,00         4           13         29,25         32,50         35,75         39,00         42,25         45,50         4           12         27,00         30,00         33,00         36,00         39,00         42,00         4           14         24,75         27,50         30,25         33,00         35,75         38,50         4           40         22,50         25,00         <	2,50
49     42,75     47,50     52,25     57,00     61,75     66,50     7       48     40,50     45,00     49,50     54,00     58,50     63,00     6       47     38,23     42,50     46,75     51,00     55,25     59,50     6       16     36,00     40,00     44,00     48,00     52,00     56,00     6       15     33,75     37,50     41,25     45,00     48,75     52,50     5       14     31,50     35,00     38,50     42,00     45,50     49,00     5       13     29,25     32,50     35,75     39,00     42,23     45,50     49,00       14     24,75     27,50     30,25     33,00     35,75     38,50     4       40     22,50     25,00     27,50     30,00     32,50     35,00     3       9     20,25     22,50     24,75     27,00     29,25     34,50     3       18     18,00     20,00     22,00     24,00     29,25     34,50     3       26     13,50     15,75     17,50     19,25     21,00     22,75     24,50     2       25     11,25     12,50     13,75     15,00	8,75
18       40,50       45,00       49,50       54,00       58,50       63,00       6         17       38,25       42,50       46,75       51,00       55,25       59,50       6         16       36,00       40,00       44,00       48,00       52,00       56,00       6         15       33,75       37,50       41,25       43,00       48,75       52,50       5         14       31,50       35,00       38,50       42,00       45,50       49,00       4         13       29,25       32,50       35,75       39,00       42,23       45,30       4         12       27,00       30,00       33,00       36,00       39,00       42,00       4         41       24,75       27,50       30,25       33,00       35,75       38,50       4         40       22,50       25,00       27,50       30,00       32,50       35,00       3         9       20,25       22,50       24,75       27,00       29,25       31,50       3         18       18,00       20,00       24,00       26,00       28,00       3         7       15,75       17,50 <t< th=""><th>5,00</th></t<>	5,00
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1,25
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7,50
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	3,75
14     31,50     35,00     38,50     42,00     45,50     49,00     5       13     29,25     32,50     35,75     39,00     42,25     45,50     4       12     27,00     30,00     33,00     36,00     39,00     42,00     4       14     24,75     27,50     30,25     33,00     35,75     38,50     4       10     22,50     25,00     27,50     30,00     32,50     35,00     3       9     20,25     22,50     24,75     27,00     29,25     31,50     3       8     18,00     20,00     22,00     24,00     26,00     28,00     3       7     15,75     17,50     19,25     21,00     22,75     24,80     2       26     13,50     15,00     16,50     18,00     19,50     21,00     21,00     21,00       2     4     9,00     10,00     14,00     12,00     13,00     14,00     14       3     6,75     7,50     8,25     9,00     9,75     10,50     1       4     9,00     5,00     5,50     6,00     6,50     7,00       14     2,06     2,29     2,52     2,75     2,98     <	0,00
13	6,25
$ \begin{bmatrix} 42 & 27,00 & 30,00 & 33,00 & 36,00 & 39,00 & 42,00 & 4\\ 41 & 24,75 & 27,50 & 30,25 & 33,00 & 35,75 & 38,50 & 4\\ \hline 40 & 22,50 & 25,00 & 27,50 & 30,00 & 32,50 & 35,00 & 3\\ 9 & 20,25 & 22,50 & 24,75 & 27,00 & 29,25 & 31,50 & 3\\ 8 & 18,00 & 20,000 & 22,00 & 24,00 & 26,00 & 28,00 & 3\\ 7 & 15,75 & 17,50 & 19,25 & 21,00 & 22,75 & 24,50 & 2\\ \frac{2}{6}6 & 13,50 & 15,00 & 16,50 & 18,00 & 19,50 & 21,00 & 2\\ 11,25 & 12,50 & 13,75 & 15,00 & 16,25 & 17,50 & 2\\ 4 & 9,00 & 10,00 & 11,00 & 12,00 & 13,00 & 14,00 & 4\\ 3 & 6,75 & 7,50 & 8,25 & 9,00 & 9,75 & 10,50 & 4\\ 2 & 4,50 & 5,00 & 5,50 & 6,00 & 6,50 & 7,00\\ \hline 11 & 2,06 & 2,29 & 2,52 & 2,75 & 2,98 & 3,21 \\ \hline \end{tabular} $	2,50   3.75
41         24,75         27,50         30,25         33,00         35,75         38,50         4           40         22,50         25,00         27,50         30,00         32,50         35,00         3           9         20,25         22,50         24,75         27,00         29,25         34,50         3           8         18,00         20,00         22,00         24,00         26,00         28,00         3           7         15,75         17,50         19,25         21,00         22,75         24,30         2           26         13,50         15,00         16,50         18,00         19,50         21,00         2           5         11,25         12,50         13,75         15,00         16,25         17,50         1           4         9,00         10,00         11,00         12,00         13,00         14,00         1           3         6,75         7,50         8,25         9,00         9,75         10,50         1           4         2,06         2,29         2,52         2,75         2,98         3,21	5,00
10	1,25
$ \begin{bmatrix} 9 & 20,25 & 22,50 & 24,75 & 27,00 & 29,25 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 20,00 & 22,00 & 24,00 & 26,00 & 28,00 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50 & 34,50$	_
8     18,00     20,00     22,00     24,00     26,00     28,00     3       7     15,75     17,50     19,25     21,00     22,75     24,50     2       6     13,50     15,00     16,50     18,00     19,50     21,00     2       5     11,25     12,50     13,75     15,00     16,25     17,50     1       4     9,00     10,00     11,00     12,00     13,00     14,00     1       3     6,75     7,50     8,25     9,00     9,75     10,50     1       2     4,50     5,00     5,50     6,00     6,50     7,00       11     2,06     2,29     2,52     2,75     2,98     3,21	7,50
7   15,75   17,50   19,25   21,00   22,75   24,50   2 6   13,50   15,00   16,50   18,00   19,50   21,00   2 5   11,25   12,50   13,75   15,00   16,25   17,50   1 4   9,00   10,00   11,00   12,00   13,00   14,00   1 3   6,75   7,50   8,25   9,00   9,75   10,50   1 2   4,50   5,00   5,50   6,00   6,50   7,00   1 11   2,06   2,29   2,52   2,75   2,98   3,21	3,75
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	0,00
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	6,25 2,50
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	8,75
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	5,00
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1,25
11 2,06 2,29 2,52 2,75 2,98 3,21	7,50
10 1,00 2,08 2,29 2,30 2,71 2,92	3,44
	3,13 2,81
	2,50
	2,19
6 1.13 1.25 1.37 1.50 1.62 1.75	1,88
5 0,94 1,04 1,15 1,25 1,35 1,46 0,75 0,83 0,92 1,00 1,08 1,47	1,56
<b>24</b> 0,75 0,83 0,92 1,00 1,08 1,17	1,25
3 0,56 0,62 0,69 0,75 0,81 0,87	0,94
2 0,38 0,42 0,46 0,50 0,54 0,59	0,63
1 0,19 0,21 0,23 0,25 0,27 0,29	0,31

JOURS.	4 fr. 00	4 fr. 25	4 fr, 50	4fr. 75	5fr. 00	5 fr. 25	5 fr. 50
30	120,00	127,50	135,00	142,50	150,00	157,50	165,00
29	116,00	123,25	130,50	137,75	145,00	152,23	159,50
28	112,00	119,00	126,00	133,00	140,00	147,00	154,00
27	108,00	114,75	12,50	128,25	135,00	141,75	148,50
26	104,00	110,50	117,00	123,50	130,00	136,50	143,00
25	100,00	106,25	112,50	118,75	125,00	131,25	137,50
24	96,00	102,00	108,00	114,00	120,00	126,00	132,00
23	92,00	97,75	103,50	109,25	115,00	120,75	126,50
22	88,00	93,50	99,00	104,50	110,00	113,50	121,00
21	84,00	89,25	94,50	99,75	105.00	110,25	115,50
20	80,00	85,00	90,00	95,00	100,00	105,00	110,00
19	76,00	80,75	85,50	90,25	95,00	99,75	104,50
18	72,00	76,50	81,00	85,50	90,00	94,50	99,00
17	68,00	72,25	76,50	80,75	85,00	89,25	93,50
16	64,00	68,00	72,00	76,00	80,00	84,00	88,00
15	60,00	63,75	67,50	71,25	75.00	78,75	82,50
14	56,00	59,50	63,00	66,50	70,00	73,50	77.00
13	52,00	55,25	58,50	61,75	65,00	68,25	71,50
12	48,00	51,00	54,00	57,00	60,00	63,00	66,00
11	44,00	46,75	49,50	<b>52</b> ,25	55,00	57,75	60,50
10	40.00	40 20	45,00	47,50	50,00	52,50	55,00
10	40,00	42,50	40,50		45,00		
9	36,00	38,25	36,00	42,75	40,00	47,25	49,50 44,00
8 7	32,00	34,00	31,50	38,00 33,25	35,00	42,00	
	28,00	29,75 25,50	27,00	28,50	<b>30,</b> 00	36,75	38,50
Jours.	24,00	21,25	22,50	23,75	25,00	31,50 26,25	33,00
33	20,00	17,00	18.00	19,00	20,00	21,00	27,50 22,00
4	12,00	12,75	13,50	14,25	15,00	15,75	16,50
3 2	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	10,50	11,00
1 2	0,00	0,00	3,00	3,00	10,00	10,50	11,00
11	3,67	3,90	4,13	4,35	4,58	4.81	5.04
10	3,33	3,54	3,73	3,96	4,17	4,38	4,58
9	3,00	3,19	3,38	3,56	3,75	3.94	4,12
8	2,67	2,83	3.00	3,17	3,33	3,50	3,67
7	2,33	2,48	2,63	2,77	2,92	3,06	3,21
. 6	2,00	2,12	2,25	2,37	2,50	2,63	2,75
Heures.	1,67	1,77	1,88	1,98	2,08	2,19	2,29
FE H	1,33	1,42	1,50	1,58	1,67	1,75	1,83
3	1,00	1,06	1,13	1,19	1,25	1,31	1.37
2	0,67	0,71	0,75	0,79	0,83	0,88	0,92
I	0,33	0,35	0,38	0,40	0,42	0,44	0,46
1					1		1

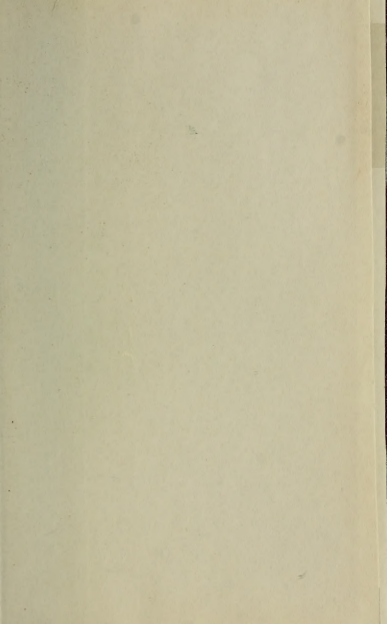
No.				1	1	1	1
RS.	Kfp 7X	6 fr. 00	6fr.25	6 fr. 50	7 fr. 00	7 fr. 50	8 fr. 00
JOURS	9 II. 13	011.00	011.20	011.00	711.00	111.00	011.00
30	172,50	180,00	187,50	195,00	210,00	225,00	240,00
	166,75	174,00	181,25	188,50	203,00	217,50	232,00
29 28	161,00	168,00	175,00	182,00	196,00	210,00	224,00
27	155,25	162,00	168,75	175,50	189,00	202,50	216,00
26	149,50	156,00	162,50	169,00	182,00	195,00	208,00
25	143,75	150,00	156,25	162,50	175,00	187,50	200,00
24	138,00	144,00	150,00	156,00	168,00	180,00	192,00
23	132,25	138,00	143,75	149,50	161,00	172.50	184,00
22	126,50	132,00	137,50	143,00	154,00	165,00	176,00
21	120,75	126,00	131,25	136,50	147,00	157,50	168,00
20	115,00	120,00	125,00	130,00	140,00	150,00	160,00
19	109,25	114,00	118,75	123,50	133,00	142,50	152,00
18	103,50	1(8,00	112,50	117,00	126,00	135.00	144,00
17	97,75	102,00	106,25	110,50	119,00 112,00	127,50	136,00
16	92,00	96,00	93,75	97,50	105,00	120,00 112,50	120,00
15	86,25	90,00	87,50	91,00	98,00	105,00	112,00
14	80,50	84,00 78,00	81,25	84,50	91,00	97,50	104,00
13	74,75 69,00	72,00	75,00	78,00	84,00	90,00	96,00
11	63,25	66,00	68,75	71,50	77,00	82,50	88,00
II I							
10	57,50	60,00	62,50	65,00	70,00	75,00	80,00
9	51,75	54,00	56,25	58,50	63,00	67,50	72,00
8	46,00	48,110	50,00	52,00	56,00	60,00	64,00
7	41,25	42,00	43,75	45,50	49,00	52,50	56,00
Jours.	34,50	36,00	37,50	39,00	42,00	45,00	48,00
	28,75	30,00	31,25	32,50	35,00	37,50	40,00
4	23,00	24,00	25,00	26,00 19,50	28,00	30,00	32,00
3	17,25	18,00	18,75 12,50	13,00	21,00 14,00	22,50 15,00	24,00
2	11,50	12,00					
11	5,27	5,50	5,73	5,96	6,42	6,90	7,33
10	4,79	5,00	5,21	5,42	5,83	6,25	6,67
9	4,31	4,50	4,69	4,87	5,25	5,63	6 00
8	3,83	4,00	4,17	4,33	4,67	5,00	5,33
7	3,35	3,50	3,65	3,79	4,08	4,38	4,67
ø 6	2,87	3,00	3,12	3,25	3,50	3,75	4,00
Hennes.	2,40	2,50	2,60	2,71	2,92	3,13	3,33
	1,92	2,00	2,08	2,17	2,33	2,50	2,67
3	1,44	1,50	1,56	1,62	1,75	1,88	2,00
2	0,96	1,00	1,04	1,08	1,17	1,25	1,33
1	0,48	0,50	0,52	0,54	0,58	0,63	0,67

ES	CHANGE, COMMISSION, COURTAGE, ETC., A RAISON DE									
SOMMES	1 20	2, 20	1 8	3/20	1/6	4,20 ou 1/5	5,20	6, 20	1/3 au 2/6	7,20
100,000 90,000 80,000 70,000 60,000 50,000 40,000 20,000 10,000	45.00 40.00 35.00 30.00 25.00	90.00	112.50 100.00 87.50 75.00 62.50 50.00 37.50 25.00	135.00 $120.00$ $105.00$	150.00 133.33 116.66	180 00 160.00 140.00 120.00 100.00 80.00 60.00	125.00	270.00 240.00 210.00 180.00 150.00 120.00 90.00	300.00 266.66 233.33	315.00 280.00 245.00 210.00 175.00 140.00
9,000 8,000 7,000 6,000 5,000 4,000 3,000 2,000 1,000	2.00 1.50 1.00	9.00 8.00 7.00 6.00 5.00 4.00 3.00 2.00 1.00	11.25 10.00 8.75 7.50 6.25 5.00 3.75 2.50 1.25	13.50 12.00 10.50 9.00 7.50 6.00 4.50 3.00 1.50	15.00 13.33 11.66 10.00 8.33 6.66 5.00 3.33 1.66	4.00	5.00	6.00	30.00 26.66 23.33 20.00 16.66 13.33 10.00 6.66 3.33	31.50 28.00 24.50 21.00 17.50 14.00 10.50 7.00 3.50
900 800 700 600 500 400 200 200	0.15 0.10	0.90 0.80 0.70 0.60 0.50 0.40 0.30 0.20 0.10	1.19 1.00 0.87 0.75 0.62 0.50 0.37 0.25 0.12	1.35 1.20 1.05 0.90 0.75 0.60 0.45 5.30 0.15	0 50 0.33	1.60 1.40 1.20 1.00 0.80 0.60	2.00 1.75 1.50 1.25 1.00 0.75 0.50	2.40 2.10 1.80 1.50 1.20 0.90 0.60	3.00 2.66 2.33 2.00 1.66 1.33 1.00 0.66 0.33	3.15 2.80 2.45 2.10 1.75 1.40 1.05 0.70 0.35
90 80 70 60 50 40 30 20	0.04 0 04 0 03 0.03 0.02 0 02 0.01	0.05	0.11 0.10 0.08 0.07 0.06 0.05 0.03 0.03 0.01	0.14 0.12 0.11 0.09 0.08 0.06 0.05 0.03	0.08 0.07 0.05 0.03	0.16 0.14 0.12 0.10 0.08 0.06 0.04	0.20 0.17 0.15 0.12 0.10	0.24 0.21 0.48 0.45 0.42 0.09 0.06	0.06	0.32 0.28 0.25 0.21 0.18 0.14 0.11 0.07 0.04
98 76 5 4 3 2 1	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.01 0.01 0.01 0.01 0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.00		0.02 0.02 0.02 0.02 0.01 0.01 0.01	0.02 0.02 0.03 0.03 0.01 0.01	0.03 0.03 0.02 0.02 0.02 0.04 0.01 0.01

S	CHANGE, COMMISSION, COURTAGE, ETC., A RAISON DE									
SOMMES	3,8	8 20 on 2 5	9 20	1 2 (10/20)	11/20	12 20 on 3, 5	5,8	13,20	2 3	
100,000 90,000 80,000 70,000 60,000 50,000 40,000 20,000 10,000	375,00 337,50 300,00 262,50 225,00 187,50 150,00 112,00 75,00 37,50	400 00 560 00 320,00 280,00 240,00 200,00 160,00 120,00 80,00 40,00	345.00 370.00 225.00 480.00	250.00	385.00 330.00 275.00 220.00	600.00 540.00 480.00 420.00 360.00 300.00 240.00 180.00 120.00 60.00	625.00 562.50 500.00 437.50 375.00 312.50 250.00 187.50 125.00 62.50	650,00 585,00 520,00 455,06 395,06 260,00 195,00 130.00 65,00	533.33	
9.000 8.00 7.000 6.000 5.000 4.000 3.000 2.000 1.000	33,75 30,00 26,25 22,50 18,75 15,00 11,25 7,50 3,75	36 00 32.00 28.00 24.00 20.00 16.00 12.00 8 00 4.00	40.50 36.00 31.50 27.00 22.50 18.00 13.50 9.00 4.50	45.00 40.00 35.00 30.00 25.00 20.00 15.00 5.00	49.59 44.00 38.50 33.00 27.50 22.00 46.50 11.00 5.50	54.00 48.00 42.00 36.00 30.00 24.00 18.00 6.00	56.25 50.00 43.75 37.50 31.25 25.00 48.75 12.50 6.25	58.50 52.00 45.50 39.00 32.25 26.00 19.50 43.00 6.50	60.00 53.33 46.46 40.06 33.33 36.66 20.00 13.33 6.66	
900 800 700 600 500 400 300 200 100	3.37 2.00 2.62 2.25 1.87 1.51 1.12 0.75 0.37	3.60 3.20 2.80 2.40 2.00 1.60 1.20 0.80 0.40	4.05 3.60 3.45 2.70 2.25 1.80 1.35 0.90 0.45	4.50 4.00 3.50 3.00 2.50 2.00 1.50 1.00 0.50	4,95 4,40 3,85 3,30 2,75 2,30 1,65 1,10 0,55	5.40 4.80 4.20 3.60 3.00 2.40 1.80 1.20 0.60	5.62 5.00 4.37 3.75 3.12 2.50 1.87 1.25 0.62	5.85 5.20 4.55 3.90 3.25 2.60 1.95 1.30 0.65	6.06 5.33 4.06 4.00 3.33 2.66 2.00 1.33 0.66	
90 80 70 60 50 40 90 40	0.33 0.30 0.26 0.22 0.18 0.15 0.11 0.07	0.36 0.32 0.28 0.24 0.20 0.16 0.12 0.08 0.04	0.41 0.35 0.32 0.27 0.23 0.18 0.14 0.09 0.05	0.45 0.40 0.35 0.30 0.25 0.20 0.45 0.40 0.05	0.50 0.40 0.39 0.33 0.28 0.22 0.17 0.11 0.06	0.54 0.48 0.42 0.36 0.30 0.24 0.18 0.12 0.06	0.56 0.50 0.43 0.37 0.31 0.25 0.48 0.42 0.06	0.59 0.52 0.46 0.39 0.33 0.26 0.20 0.10	0.64 0.53 0.46 0.40 0.33 0.16 0.20 0.15 0.07	
98549924	0.03 0.03 0.02 0.02 0.02 0.01 0.01 0.01 0.03	0.04 0.03 0.03 0.02 0.02 0.02 0.01 0.01 0.01	0 0/4 0.04 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01 0.01 0.00	0 04 0,04 0 0.3 0,03 0,02 0,02 0,02 0,01 0,01	0.05 0.04 0.04 0.03 0.03 0.02 0.02 0.01 0.01	0.05 0.05 0.04 0.04 0.03 0.02 0.02 0.02 0.01	0.05 0.05 0.04 0.04 0.03 0.02 0.02 0.02 0.01	0.06 0.05 0.05 0.04 0.03 0.03 0.03 0.03	0.06 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03	

Sa	CHANGE, COMMISSION, COURTAGE, EIC., A RAISON DE								
SOMMES	14/20	1	16 20 or 4/5	5 6	17,20	7,8	18/20	19,20	1 fr.
[00,000 90,000 80,960 70,000 60,090 50,000 40,000 20,000 40,609	700.00 631.00 565.00 490.00 725.00 286.00 240.00 170.00 70.00	675.00 600.00 525.00 450.00 375.00 300.00 225.00	720.00 640.00 560.00 480.00 400.00 320.00	750.00 666 66 583 33 500.00 416.66 333.33	850.00 765.00 680.00 595.00 510.00 425.00 255.00 170.00 85.00	875.00 787.50 700.00 612.50 525.00 437.50 350.00 362.50 175.00 87.50	810.00 720.00 630.00 540.00 450.00 360.00	380.00 285.00 190.00	1.000.00 900.00 800.00 700.00 600.00 500.00 400.00 200.00 100.00
9.000 8.000 7.00 6.000 5.60 4.00 2.000 2.000 1.000	35.00 28.00 21.0 44.00	15.00	72.00 64.00 56.00 48.00 40.00 32.00 24.00 16.00 8.00	75.00 66 66 58.33 50.00 41.66 33.33 25.00 46 66 8.33	76.50 68.05 59.50 51.00 42.50 34.00 25.50 47.00 8.50	17.50	81.00 72.00 63.00 54.00 45.00 36.00 27.00 18.00 9.00	57.00 47.50 38.00 28.50 19.00	20.00
9 80 800 700 600 500 400 200 100	5.60 4.90 4.20 3.50 2.80 2.10 1.40	6.00 5.25 4.50 3.75 3.00 2.25 4.50	7.20 6.40 5.60 4.80 4.00 3.30 2.40 1.60 0.80		1.70	7.00 6.12 5.25 4.37 3.50 2.62 1.75	8.10 7 20 6.30 5.40 4.50 3.60 2.70 1.80 0.90	7.60 6.65 5.70 4.75 3.80 2.85 1.90	8.00 7.00 6.00 5.00 4.00 3.00 2.00
90 85 70 66 56 40 90 20	0.56 0.49 0.43 0.35 0.28 0.21 0.14	0.60 0.52 0.45 0.37 0.30 0.22 0.15	0.24	0.42 0.33 0.25 0.17	0.68 0.60 0.51 0.43 0.34 0.26 0.17	0.70 0.61 0.52 0.43 0.35 0.26 0.17	0.73 0.63 0.54 0.45 0.36 0.27 0.18	0.76 0.67 0.57 0.48 0.38 0.21 0.49	0.80 0.70 0.60 0.50 0.40 0.30 0.20
	8 0.09 0.05 0.04 0.04 0.04	0.06 0.05 0.04 0.03 0.03 0.03	0.06 0.06 0.05 0.04 0.03	0.07 0.06 0.05 0.03 0.03 0.03	0.07 0.06 0.05 0.04 0.03 0.03	0.07 0.06 0.05 0.04 0.03 0.03 0.03	0.07 0.00 0.03 0.03 0.04 0.03	0.08 0.07 0.00 0.00 0.07 0.07 0.07 0.08	0.08 0.07 0.06 0.05 0.04 0.03 0.02





La Bibliothèque Université d'Ottawa Echéance The Library
University of Ottawa

Date Due



CE HG 1638 .F7C43M3 COO CHARONVILLE, MANUEL-BAREM ACC# 1134533 COLL ROW MODULE SHELF BOX POS 333 07 05 01 12 21